



Орган Центрального Комитета  
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 48-й  
№ 330 (15089)

Четверг, 26 ноября 1959 года

ЦЕНА 20 КОП.

## Узбекские хлопкоробы верны своему слову

ТАШКЕНТ, 25. (Морр. «Правды»). Сегодня рапортовали о выполнении плана продажи хлопка государству труженики сельского хозяйства Андижанской области. На заготовительные пункты сдали 440 тысяч тонн «белого золота». Во всех районах области выращен самый высокий в Узбекистане урожай — в среднем с гектара уже получено по 27,2 центнера сырья. Теперь все девять областей Узбекистана и Кара-Калпакская АССР значительно раньше срока выполнили планы или взяли обязательства по продаже хлопка государству. Уборка урожая продолжается. Всего республика дала Родине три миллиона сто тысяч тонн хлопка. Таким образом, взятое хлопкоробами обязательство по дополнительной продаже сырья государству выполнено!

# О РАЦИОНАЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ В НАРОДНОМ ХОЗЯЙСТВЕ

Письмо Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

ПАРТИЙНЫМ, СОВЕТСКИМ, ХОЗЯЙСТВЕННЫМ, ПРОФСОЮЗНЫМ И КОМСОМОЛЬСКИМ ОРГАНИЗАЦИЯМ, ТРУДЯЩИМСЯ ПРЕДПРИЯТИЯМ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ТРАНСПОРТА, СТРОЕК, КОЛХОЗОВ И СОВХОЗОВ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ И ПРОЕКТНЫХ ИНСТИТУТОВ, КОНСТРУКТОРСКИХ БЮРО, КУЛЬТУРНО-БЫТОВЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ, СОВНАРХОВ, МИНИСТЕРСТВ И ВЕДОМСТВ

Товарищи!

Важнейшим условием выполнения семилетнего плана является непрерывный технический прогресс, основу которого составляет электрификация народного хозяйства. Без более широкой электрификации невозможно осуществить дальнейшую комплексную механизацию и автоматизацию, достигнуть резкого повышения производительности труда. Наш великий вождь и учитель В. И. Ленин придавал решающее значение делу электрификации для победы нового общественного строя. Он говорил: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны».

Благодаря неустанной заботе Коммунистической партии о преимущественном развитии тяжелой индустрии в СССР создана мощная энергетическая база, которая дает возможность быстрыми темпами повышать электрооборуженность и производительность труда во всех отраслях народного хозяйства, полнее удовлетворять потребности населения в электрической энергии.

Уже теперь наша страна вышла по производству электроэнергии на первое место в Европе и на второе — в мире. Ныне в СССР производится электрической энергии больше, чем в Англии и Западной Германии, вместе взятых.

В нашей промышленности быстро развиваются такие энергоемкие производства, как электрометаллургия и электрохимия, пламенный нагрев металлов заменяется индукционным электронагревом, механическая обработка — электрообработкой. Широко внедряется электросварка. На транспорте электрическая тяга быстро вытесняет паровую.

Советский Союз вступил в решающую стадию превращения в жизнь идеи великого Ленина о сплошной электрификации страны. Семилетним планом предусмотрено увеличить мощность электростанций более чем в два раза и довести производство электроэнергии до 500—520 миллиардов киловатт-часов в год. Одновременно с дальнейшей электрификацией промышленности будут электрифицированы железные дороги протяженностью примерно 20 тысяч километров, а также все совхозы, колхозы и рабочие поселки. Миллионы советских людей напряженно трудятся над выполнением этой программы. Таким образом, обеспечивается дальнейшее улучшение электроснабжения всех отраслей народного хозяйства и нужд городского и сельского населения.

Но для того, чтобы полнее удовлетворять возрастающие потребности страны в электрической энергии, необходимо одновременно с наращиванием энергетических мощностей добиваться максимальной отдачи от труда и средств, вложенных в развитие электрификации. Надо обеспечить рациональное использование каждого киловатт-часа в промышленности, на железнодорожном и городском транспорте, в коммунально-бытовых предприятиях, в освещении промышленных и общественных зданий, улиц, площадей, жилых помещений. Организация разумного расходования электроэнергии в народном хозяйстве и быту должна стать задачей огромного общегосударственного значения.

Что значит экономить в нашей стране хотя бы один процент электрической энергии? Это значит — высвободить за год 2,6 миллиарда киловатт-часов электроэнергии, на производство которой тепловыми электростанциями расходуется почти миллион тонн высококалорийного угля. Если эту сэкономленную электрическую энергию употребить в дело, то с ее помощью можно добыть 130 миллионов тонн угля или 40 миллионов тонн нефти, получить из глинозема 125 тысяч тонн алюминия.

Имеется немало примеров, когда совхозы и коллективы предприятий добиваются хороших результатов в экономном расходовании электрической энергии. На Кировском заводе в Ленинграде, заводе «Электросталь» Московской области и Запорожском электромеханическом заводе в первом полугодии 1959 года за счет совершенствования технологии производства, правильной загрузки оборудования, сокращения потерь сэкономлено около 23 миллионов киловатт-часов электроэнергии. Работники Южно-Уральской железной дороги за это же время в результате рационального режима вождения электропоездов сэкономили 35,5 миллиона киловатт-часов электроэнергии.

Вместе с тем Центральный Комитет КПСС располагает данными, которые показывают, что далеко не всюду уделяется должное внимание вопросам эффективного использования электрической энергии. На многих предприятиях совхозах, министерствах и ведомствах электроэнергия расходуется бесхозяйственно, большое количество ее потребляется нерационально.

Следует признать, что за последние время электрические, партийные, советские, профсоюзные и комсомольские организации ослабили борьбу за экономию электрической энергии. Достигнутое в последние годы улучшение электроснабжения народного хозяйства породило у отдельных работников настроения благодушия и терпимости к

фактам растративания электрической энергии. Они не считают с тем, что потеря электроэнергии — это бесполезное сгорание угля, нефти, газа.

Совершенно недопустимо, когда вследствие несоблюдения технологических режимов, недоразумений и холостых ходов оборудования, неисправного состояния агрегатов, установок и особенно коммуникаций непропорциональные расходы электрической энергии в промышленности и на транспорте достигают порядка 11 миллиардов киловатт-часов в год. Иначе говоря, количество электроэнергии, расходуемой напрасно, превышает годовую выработку такой мощной электростанции, как Волжская ГЭС имени В. И. Ленина.

На Уральском автомобильном заводе Челябинского совнархоза в электротехническом производстве перерасходуется около 1 миллиона киловатт-часов электроэнергии в год. Здесь систематически нарушается технология плавки, электропечи недогружаются и содержатся в неудовлетворительном техническом состоянии. Такое же положение имеет место и на ряде предприятий других совнархозов, в результате чего при эксплуатации электрических печей ежегодно теряется до 2 миллиардов киловатт-часов электроэнергии.

На шахтах комбината «Тулауголь» лишь по причине несвоевременной подачи порожняка непроизводительно расходуется на допустимую перегрузку угля из отвалов в бункера и вагоны свыше 4 миллионов киловатт-часов электроэнергии в квартал.

На многих предприятиях значительный перерасход электроэнергии, потребляемой на выработку сжатого воздуха. К их числу относятся завод «Кузбассэлектромотор» Кемеровского совнархоза, Харьковский тракторный завод, где потери сжатого воздуха достигают 25—30 процентов.

Велики расходы электрической энергии на собственные производственные нужды электростанций. В 1958 году тепловыми электростанциями было израсходовано на собственные нужды почти 8 процентов выработанной ими электроэнергии, а на Рижской, Дорогобужской и некоторых других — 12—13 процентов.

Из-за отставания в развитии электросетевого хозяйства и серьезных недостатков в его эксплуатации налицо потери электроэнергии в сетях доходят до 1 миллиарда киловатт-часов в год. Большое количество электроэнергии, сivered допускаемых нормами, теряется в линиях электропередачи и особенно в распределительных электрических сетях Ростовской, Калининградской, Одесской и некоторых других областей. Внутрисетевые электросети многих предприятий находятся в неудовлетворительном состоянии, что также приводит к значительным потерям электроэнергии.

А какова эффективность использования электроэнергии, расходуемой на осветительные цели?

По подсчетам специалистов, потери электроэнергии в электроосветительных устройствах ежегодно составляют более 7 миллиардов киловатт-часов. Происходит это потому, что у нас применяются несовершенные схемы электрического освещения, неудовлетворительно содержатся светильники, низок технический уровень источников света и светотехнической аппаратуры, недостаточно развиты экономичные газоразрядные электролампы и, наконец, плохо используются возможности естественного освещения. Достаточно сказать, что на отдельных фабриках и заводах в результате загрязнения копотью и пылью световых проемов, стен и потолков даже днем работа производится при искусственном освещении.

Нельзя признать разумным, что электрическое освещение улиц в городах, как правило, не регулируется в зависимости от потребности в нем, а рассеивание светового потока вверх неэкономичными светильниками настолько велико, что над городами ночью образуются огромные зрелые огни. На эти бесполезные зрелые затрачиваются миллионы киловатт-часов электроэнергии. А это значит — бесцельно сгорает труд человека.

Коммунистическая партия на всех этапах социалистического строительства придавала огромное значение вопросам экономии труда, материальных и денежных средств, неоднократно указывала, что бесхозяйственность, расточительство, нерациональное отношение к народному доbru — явления, чуждые нашему общественному строю.

Вот почему неотложной задачей всех партийных, советских, хозяйственных, профсоюзных и комсомольских организаций должно стать разрабатывание настойчивой борьбы за бережливое расходование электрической энергии, мобилизация трудящихся на обеспечение рационального использования электроэнергии в каждой отрасли народного хозяйства, на каждом предприятии и участке производства, на железнодорожном и городском транспорте, на стройках и в быту.

Важно правильно понять эту задачу. Речь идет не о сокращении разумного потребления электроэнергии. Принятые семи-

летним планом темпы электрификации народного хозяйства, роста объемов производства и производительности труда требуют все больше и больше электрической энергии. И энергия эта будет дана. Только за один 1960 год электрооборуженность труда в промышленности вырастет на 8 процентов.

За семилетие намножится производство электрических и радиотехнических приборов и аппаратов, улучшающих условия жизни нашего народа. Предустанавливается довести число киноустановок в стране до 118—120 тысяч, построить примерно 100 новых телевизионных центров и станций. Населению будет продано больше, чем за предыдущие семь лет: радиоприемников и радиол — 1,8 раза, телевизоров — 4,6 раза, холодильников — в 5,8 раза, стиральных машин и приборов — в 9,1 раза. В связи с этим на миллиарды киловатт-часов возрастет потребление электроэнергии в быту.

Партия исходит из интересов народа, делает и впредь будет делать все для того, чтобы полнее удовлетворить многообразные потребности народного хозяйства и советских людей в электроэнергии, внедрять ее быстрее и повсеместно. Но мы должны расходовать электроэнергию разумно, экономно, действительно по-хозяйски. Необходимо навести должный порядок в использовании электрической энергии на промышленных предприятиях, стройках, на транспорте, принять меры к устранению недопустимых потерь. Следует сосредоточить внимание прежде всего на строгом соблюдении технологической дисциплины в производстве, обеспечении наилучших режимов работы технологического и энергетического оборудования, содержании в исправном состоянии агрегатов, электроустановок, осветительных устройств и коммуникаций. Должна быть повышена ответственность всех работников за правильное расходование электрической энергии.

В некоторых совнархозах допускаются явно негосударственная практика завышения норм расходов электроэнергии на единицу продукции. Например, заводу «Красное Сормово» Горьковского совнархоза норма потребления электроэнергии в основном производстве на первое полугодие 1959 года была установлена на 8 процентов выше фактических удельных расходов в 1958 году. А была ли нужда в повышении нормы? Итого работы завода за первое полугодие показали, что такой нужды не было. Экономия электроэнергии за этот период составила 10 процентов. Такое нормирование порождает благодушие и беспечность, способствует расхищению народного достояния. Правильно поставленное нормирование должно предупреждать расточительное расходование электроэнергии, создавать стимулы для выявления и использования новых резервов экономии.

Многие могут и обязаны сделать для повышения полезного использования электрической энергии работники научно-исследовательских и проектных институтов, заводов электромашиностроительной, металлургической, химической и других отраслей промышленности. Их долг — быстрее внедрять в производство современные технологические процессы, высокопроизводительные и экономичные машины и оборудование, бытовые электрические и радиотехнические приборы и аппараты, новые, более совершенные изоляционные, светотехнические, магнитные и другие материалы.

Только внедрение электроиндукционного нагрева деталей при термической обработке снижает расход электроэнергии на единицу изделий более чем в два раза по сравнению с нагревом в электрических печах сопротивления. Такие же результаты достигаются при замене ручной электросварки автоматической. При выплавке стали в электрических печах с применением кислородного удельного расхода электрической энергии снижается на 5—10 процентов с учетом затрат электроэнергии на получение кислорода.

Внедрение новых серий силовых трансформаторов с магнитопроводами из холоднокатаной стали, электроприводов с повышенным коэффициентом полезного действия за счет снижения потерь электроэнергии при их эксплуатации обеспечит экономии примерно 3 миллиарда киловатт-часов электроэнергии в год. Использование механических выпрямителей и выпрямителей с полупроводниковыми элементами для электролизных промышленных установок уменьшает расход электроэнергии на 8—10 процентов.

Применение глубоких вводов повышенного напряжения, размещение трансформаторных подстанций ближе к электрическим нагрузкам, повышение коэффициента мощности в электроустановках промышленно-сти — вот основные пути снижения потерь электроэнергии в сетях. Повышение коэффициента мощности в энергосистемах страны только на 0,01 может ежегодно дать

экономии электрической энергии более 500 миллионов киловатт-часов.

Большое значение для рационального расходования электроэнергии на осветительные цели имеет применение высокоэкономичных источников света, в первую очередь люминесцентных ламп. СССР — родина этих ламп. Однако из-за косности, проявляемой отдельными руководителями промышленности, у нас крайне слабо развивается производство таких ламп. А ведь известно, что замена даже половины ламп накаливания современными люминесцентными лампами может дать годовую экономию около 2,5 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. При этом освещенность рабочих мест повысится более чем вдвое, что будет способствовать росту производительности и улучшению условий труда. Высокободаемой электроэнергией достаточно для электроснабжения в течение года почти ста тысяч крупных предприятий текстильной промышленности, как хлопчатобумажный комбинат «Трехгорная мануфактура».

Работники электроламповых предприятий должны не только расширить производство и повысить качество газоразрядных ламп. Перед ними также стоит задача улучшения качества ламп накаливания. Повышение световой отдачи этих ламп на 10 процентов позволит дополнительно сэкономить свыше 1,5 миллиарда киловатт-часов электроэнергии в год.

Партийные, профсоюзные и комсомольские организации обязаны повседневно проводить воспитательную работу за бережливое отношение к народному доbru, настойчиво бороться с расточительством, за рациональное использование электрической энергии.

Центральный Комитет КПСС считает необходимым чтобы на заводах, фабриках и шахтах, электростанциях и в электросетях, на транспорте и стройках, на всех предприятиях, в организациях и учреждениях, где потребляется электроэнергия, были созданы комиссии из числа коммунистов и актива, которые оказывали бы постоянную помощь партийным и хозяйственным организациям в борьбе за рациональное использование электрической энергии. Комиссии должны следить за экономным расходованием электроэнергии, выявлять недостатки в этом деле, добиваться их устранения и при надобности ставить перед кем следует соответствующие вопросы.

Рациональное, экономное расходование электроэнергии должно стать всеобщим делом. Всенародный поход за выявление и использование резервов экономии электрической энергии, повсеместная борьба с ее растративанием поставят на службу народу огромные энергетические ресурсы, сделают труд советского человека более производительным, позволят еще выше поднять жизненный уровень населения.

На предприятиях промышленности, на транспорте, стройках и в учреждениях должны на видных местах вывешиваться конкретные призывы, которые напоминали бы о необходимости борьбы за рациональное использование электроэнергии, способствовали вовлечению широких масс трудящихся в эту борьбу. Эти призывы должны быть красочными, доходчивыми, в них нужно включать, какими резервами экономии электроэнергии располагает производственный участок, цех, предприятие и учреждение. Должны быть и такие призывы, из которых было бы видно, что неразумное потребление электроэнергии — это преступное расходование больших ценностей, предназначенных служить человечеству.

Надо настойчиво распространять опыт передовых бригад, цехов, предприятий и совхозов, показывающих пример экономного расходования электроэнергии, широко организовать социалистические соревнования, проводить общественные смотры, усилить контроль за внедрением наиболее ценных предложений в этой области, обеспечить регулярное проведение отчетов хозяйственных руководителей перед коллективами о достигнутых результатах, использовать производственные совещания, местную печать и радио для мобилизации всех трудящихся на борьбу за рациональное расходование электроэнергии.

Товарищи!

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза уверен в том, что коммунисты, члены профсоюзов, комсомольцы, трудящиеся предприятий промышленности, транспорта, строек, колхозов и совхозов, научно-исследовательских, проектных и конструкторских организаций, культурно-бытовых учреждений, совнархозов, министерств и ведомств, объединившись в единый фронт, сумеют добиться выполнения поставленной задачи по рациональному расходованию электроэнергии, выявлять и использовать дополнительные резервы, что даст возможность уже сейчас значительно полнее удовлетворять потребности страны в электрической энергии.



Депутаты Верховного Совета РСФСР в перерыве между заседаниями. На снимке: заведующая колхоза «Большевик» Аркадского района, Саратовской области, В. Ф. Радина (справа) и заведующая-куратор колхоза имени XX партсъезда Азовского района, Ростовской области, В. Е. Морозов (в центре) беседуют со знатной дояркой колхоза «Фундамент социализма» Шиловского района, Рязанской области, дважды Героиней Социалистического Труда П. Н. Ковровой. Фото А. Липина.

## Вчера на сессии Верховного Совета РСФСР

25 ноября в Москве, в Большом Кремлевском дворце, продолжалась вторая сессия Верховного Совета РСФСР. Депутаты обсуждали проекты Государственного плана развития народного хозяйства и бюджета республики на 1960 год. Председатель Верховного Совета РСФСР В. И. Прохоров представил слово депутату Н. А. Губанову — начальнику Главмостстроя.

1960 год будет для Москвы решающим по переходу на массовое сборное строительство, позволяющее широко применять механизацию. Однако сейчас многие работы еще выполняются вручную. Промышленности строительного машиностроения, проектным, научно-исследовательским и планирующим организациям, говорит тов. Губанов, следует серьезнее заняться малой механизацией.

Московские строители, заявил оратор, обязаны строить за семилетку сверх плана без дополнительных капитальных вложений миллион квадратных метров жилой площади. Всего же за семилетие в столице будет возведено 20,5 миллиона квадратных метров жилой площади — на два миллиона больше, чем за все годы Советской власти, и почти вдвое больше довоенного жилого фонда Москвы.

С большим интересом участники сессии выслушали сообщение депутата И. В. Бобнова (Язаская область) о том, как трудящиеся области борются за осуществление обязательств — продать государству в этом году 150 тысяч тонн мяса, или в три раза больше, чем в прошлом году. На работу в животноводстве было направлено несколько тысяч коммунистов и много молодежи, имеющей среднее образование. В каждом колхозе и совхозе было посажено много кормовых трав и кукурузы, созданы нагульные гурты.

Тов. Бобнов предлагает повести более быстрыми темпами освоение плодородных земель Мещерской низменности и Приокской поймы. Это — золотое дно Подмосковья, большой резерв увеличения производства овощей и продуктов животноводства. Мещера является также прекрас-

ным местом для отдыха, туризма и создания детских здравниц.

Депутат Ч. Б. Улиаев (Кабардино-Балкарская АССР) сказал, что первый год семилетия явился для трудящихся республики годом дальнейшего подъема промышленности и сельского хозяйства. План десяти месяцев перевыполнен. Выращен хороший урожай. Семилетний план открывает перспективы для еще большего развития республики. За 1959—1965 годы объем валовой продукции промышленности увеличится в 2,7 раза.

Кабардино-Балкария, говорит далее оратор, нужно помочь в быстрейшем сооружении гидрометаллургического завода и в ускорении строительства комбината искусственных кож. В настоящее время необходимо создать институт по проектированию строительства и филиал Ленинградского института механической обработки металлов.

Депутат С. А. Афанасьев (г. Ленинград) останавливается в своем выступлении на преимуществах новой формы управления промышленностью. Он говорит, что объем производства в Ленинградском экономическом административном районе возрос в 1959 году по сравнению с 1956 годом на 26,6 процента при росте производительности труда на 23,4 процента. Успешно решаются задачи технического прогресса. В 1960 году предусмотрено заменить и модернизировать свыше 1.700 изделий и освоить производство более тысячи новых совершенных машин и приборов. В следующем году количество механизированных и автоматизированных линий увеличится в четыре раза, будут комплексно механизированы и автоматизированы 56 цехов и 155 участков. Непрерывно возрастает выпуск товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода, расширяется номенклатура изделий. Совнархозом дополнительно привлечено к выпуску хозяйственных товаров более 30 заводов. В 1960 году будет организован серийный выпуск новых телевизоров высокого класса, в том числе с цветным изображением, малогабаритных радиоприемников на полупроводниках и многих других изделий.

(Окончание на 2-й стр.)

## Прием в Кремле у Президента и Председателя правительства Гвинейской Республики Секу Туре

Президент и Председатель правительства Гвинейской Республики г-н Секу Туре и его супруга г-жа Секу Туре 25 ноября устроили в Большом Кремлевском дворце прием.

Среди советских гостей были Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов, товарищи А. Б. Аристов, Л. И. Брежнев, Н. Г. Игнатов, А. И. Кириченко, Ф. Р. Козлов, О. В. Кузнецов, Н. А. Мухомедов, М. А. Суевлов, Е. А. Фурцева, А. Н. Косыгин, Д. С. Полянский, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Ш. М. Арушанян, заместитель Председателя Совета Министров СССР Д. Ф. Устинов, Председатель Совета Союза Верховного Совета СССР П. П. Лобанов, члены Президиума Верховного Совета СССР С. М. Бударный и В. И. Устинов, министры СССР, руководители центральных ведомств и учреждений, депутаты Верховных Советов СССР и РСФСР, Маршалы Советского

Союза, представители общественных организаций, генералы и офицеры Советской Армии, деятели науки и культуры, ответственные сотрудники ряда министерств и ведомств.

На приеме находились сопровождающие Президента Секу Туре председатели Национального собрания Сайфулла Диалло с супругой, министр внутренних дел и безопасности Кейта Фодоба, личный секретарь Президент г-жа Барри, а также посол Гвинейской Республики в СССР Сейду Конте, главы дипломатических представительств, аккредитованные в СССР, сотрудники посольств, советские и иностранные журналисты.

В начале приема оркестр исполнил государственные гимны Советского Союза и Гвинейской Республики.

К словам обращения с речью Президент и Председатель правительства Гвинейской Республики Секу Туре.

## Речь СЕКУ ТУРЕ

Ваше Превосходительство, Председатель Президиума Верховного Совета СССР!

Господа министры!

Господа послы!

Дамы, господа!

Как вы знаете, лишь 14 месяцев тому назад была провозглашена Гвинейская Республика. Правительство нашей республики, которое я имею честь возглавлять, сразу же торжественно провозгласило свою твердую волю искренне сотрудничать со

всеми народами и вносить тем самым свой вклад в создание нового мира, где все народы будут жить в равенстве, братстве, дружбе и сотрудничестве. Поэтому наша республика своей первой задачей поставила уважение принципов Бандингской конференции, чтобы способствовать развитию национально-освободительного движения африканских народов.

(Окончание на 2-й стр.)

## О ЗАСЕДАНИИ ВТОРОЙ СЕССИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР ПЯТОГО СОЗЫВА

Заседание второй сессии Верховного Совета РСФСР пятого созыва состоится сегодня, 26 ноября, в 10 часов утра, в Кремле, в Большом Кремлевском дворце.

Центральный Комитет Коммунистической партии  
Советского Союза

24 ноября 1959 года  
гор. Москва.



# Вчера на сессии Верховного Совета РСФСР

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Слово предоставляется депутату М. П. Чуваеву (Умурская АССР). Она говорит, что сейчас трудящиеся сельского хозяйства республики работают особенно старательно, готовятся достойно встретить предстоящий Пленум ЦК КПСС. Республика досрочно выполнила годовой план продажи сельскохозяйственной продукции и план производства промышленной продукции десяти месяцев.

Н. П. Чуваева подчеркивает огромное значение для дела мира поездки Н. С. Хрущева в США.

Оратор высказывается за ускорение электрификации сельского хозяйства и быстрое проведение геологоразведочных работ в Умурской АССР.

Депутат Б. М. Марбон (Кемеровская область) отмечает, что задача, поставленная XX съездом КПСС, — в течение 10—15 лет создать в восточных районах страны третью мощную металлургическую базу — успешно претворяется в жизнь. В Кузбассе развернулось строительство Западно-Сибирского металлургического завода, началась реконструкция Кузнецкого комбината.

Вместе с тем оратор отмечает, что нынешний уровень производства чугуна и стали на металлургии Кузбасса значительно опережает рост добычи железной руды. Он указывает на необходимость всемерного развития добычи железной руды в Кузбассе и Хакасии.

На трибуне депутат П. Н. Корчагин (Ивановская область). По выработке хлопчатобумажных тканей, сказал он, Ивановский экономический район занимает первое место в Советском Союзе. В последнем году семилетки здесь будет выпускаться 27 процентов хлопчатобумажных тканей, производимых в стране, или свыше 2 миллиардов метров. Это — 10 метров на человека. Значительные изменения произойдут за семилетку в развитии машиностроительной, металлообрабатывающей и химической промышленности области; выпуск продукции этих отраслей возрастет в 2,5—3 раза.

Депутат поддерживает предложения об утверждении плана развития народного хозяйства РСФСР и бюджета на 1960 год.

О быстром развитии Красноярского края рассказал в своем выступлении депутат П. П. Ипатов. Теперь промышленность края за два дня выпускает столько продукции, сколько ее произвели за весь 1913 год. В большом количестве добываются каменные

уголь и руды, заготавливаются и перерабатываются лес. Край превращается в крупнейший энергетический центр Восточной Сибири.

Колхозы и совхозы края, сообщил тов. Ипатов, за последние годы освоили 1 миллион 200 тысяч гектаров целинных и залежных земель. В ближайшие три года будет освоено еще 400 тысяч гектаров новых земель. Оратор говорит, что следует организовать в крае 25 новых совхозов.

Депутат М. Л. Орлов (Ярославская область) подчеркнул, что характерной чертой рассматриваемого проекта народнохозяйственного плана РСФСР является непрерывное ускорение темпов развития всех отраслей народного хозяйства республики. Быстро развивается, в частности, экономика Ярославской области. Проведенная на предприятиях большая работа по выявлению резервов позволила увеличить на будущий год объем производства продукции до уровня, предусмотренного по семилетному плану на 1961 год.

Химическая и резиновая промышленность, заявил далее депутат, занимает в экономическом районе большое место. Однако основное сырье для нее заводится из других районов. Это положение коренным образом изменится после ввода в строй Ярославского нефтеперерабатывающего завода. Однако сооружение его идет медленно. Депутат просит Совет Министров республики ускорить сроки строительства этого важного предприятия.

Работница Алапаевского металлургического комбината депутат В. А. Майгородова (Свердловская область) говорит, что трудящиеся Свердловского экономического района прилагают все усилия для выполнения взятого обязательства — на год раньше срока завершить задание семилетнего плана по уровню выпуска валовой продукции.

Отмечая хорошую работу Алапаевского металлургического комбината, тов. Майгородова подчеркивает, что этого удалось достигнуть благодаря улучшению использования оборудования, совершенствованию технологии, внедрению автоматизации и механизации. На комбинате широко проводится новая форма соревнования. 46 бригад борются за звание коллективов коммунистического труда, а сотни передовиков — за право называться ударниками коммунистического года.

На трибуне — депутат А. М. Горбачев (Тульская область). Рассказав об успехах в выполнении народнохозяйственного плана текущего года, он подробно остановился затем на вопросах совершенствования орга-

низации местной промышленности. Заметные результаты дала перестройка руководства этой отраслью хозяйства в области. Более концентрированно стали использоваться капиталовложения, создались условия для укрупнения и специализации предприятий. Депутат считает, что необходимо улучшить материально-техническое обеспечение промышленности и строительства местного подчинения.

Представленные на рассмотрение сессии план развития народного хозяйства и бюджет, говорит депутат М. И. Яковлев (Брянская область), ярко отражают миролюбивую политику нашего государства, неустанный заботу Коммунистической партии и Советского правительства о дальнейшем укреплении экономического могущества нашей Родины.

Семилетний план развития народного хозяйства по Брянскому экономическому району, продолжает он, предусматривает увеличение выпуска промышленной продукции больше чем в 2,3 раза, а по машиностроению — почти в 3,5 раза.

Оратор подчеркивает, что важной особенностью плана будущего года является резкое повышение технико-экономических показателей. Выработка на одного работающего в промышленности должна возрасти по сравнению с 1959 годом на 16 процентов. Государство получит в полтора раза больше прибыли, чем в нынешнем году.

Председатель правления Роспотребсоюза депутат А. И. Галин сообщает, что в потребительской кооперации республики членами-пайщиками состоит около 20 миллионов человек. С каждым годом растет спрос на высококачественные продукты питания, добротную одежду и обувь, на предметы, создающие уют и уют в быту, — холодильники, стиральные машины и т. д. Продажа электротоваров, например, возросла в текущем году по сравнению с 1953 годом в десять раз.

Тов. Галин предлагает увеличить производство специализированного торгового автотранспорта, средств механизации погрузочно-разгрузочных работ.

В прениях выступили также депутат Е. Е. Урубин (Оренбургская область), депутат Магомед Омаров (Дагестанская АССР), министр сельского хозяйства РСФСР депутат С. В. Кальченко, депутат И. И. Тавар (Якутская АССР), депутат В. М. Газрилов (Марийская АССР).

26 ноября Верховный Совет РСФСР продолжает свою работу.



СТРЕМИТЕЛЬНАЯ Ангара скоро будет скована льдом. В районе строительства Братской ГЭС по реке идет шуга — рыхлый мелкий лед. Несмотря на начавшиеся морозы, гидростроители успешно борются за то, чтобы обеспечить досрочный пуск первых агрегатов. Ежедневно выполняются графики укладки бетона в тело плотин. Успешно идет монтаж бетоновозных эстакад и другие работы. На снимке: общий вид строительства Братской ГЭС с правого берега Ангары. Фото М. Минеева. (ТАСС).

## СТРОИТЕЛИ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ ВЫПОЛНЯЮТ СВОЙ ДОЛГ

И. НОВИКОВ  
Министр строительства  
электростанций СССР

Советская власть получила в наследство от дореволюционной России крайне слабую энергетическую базу, мощность немногим более одного миллиона киловатт. Выработка электроэнергии в 1920 году, когда принимался ленинский план ГОЭЛРО, составила всего полмиллиарда киловатт-часов. В прошлом году установленная мощность электростанций была доведена до 53 миллионов киловатт, а общая выработка электроэнергии — до 233 миллиардов киловатт-часов. В результате осуществления ленинского плана электрификации страны Советский Союз по выработке электроэнергии обогнал Англию, Федеративную Республику Германию и Францию и вышел на первое место в Европе и на второе в мире.

В докладе на XXI съезде КПСС товарищ Н. С. Хрущев поставил задачу — при меньших капиталовложениях в более короткие сроки добиться максимального ввода новых энергетических мощностей. Главное — выиграть время в мирном экономическом соревновании с капитализмом, быстрее догнать и перегнать США по выработке продукции на душу населения.

В решениях исторического XXI съезда КПСС подчеркивается, что нынешнее семилетие является решающим этапом в осуществлении идеи великого Ленина о сплошной электрификации страны. Намечается общая установленная мощность электростанций за семилетие увеличить более чем в два раза, ввести выработку электроэнергии в 1965 году до 500—520 миллиардов киловатт-часов. В качестве главного направления предусматривается преимущественное строительство тепловых электростанций на базе дешевых углей, природного газа и мазута.

За семь лет необходимо ввести в эксплуатацию 58—60 миллионов киловатт новых мощностей. Это значительно превышает ввод мощностей за все время существования Советского государства. Нужно также построить свыше 200 тысяч километров линий электропередачи напряжением в 35—500 киловольт, т. е. увеличить существующую протяженность сетей более чем в три раза. Будет создана прочная база для широкой электрификации колхозов, совхозов и населенных пунктов страны. При этом резко сократится число дорогостоящих мало-мощных неэкономичных энергетических установок.

XXI съезд КПСС с особой остротой поставил вопрос об ускорении и удешевлении энергетического строительства в целях выигрыша времени и наиболее эффективного использования капиталовложений. Исходя из этого, Министерство строительства электростанций СССР совместно с коллективами проектных и строительно-монтажных организаций разрабатывает ряд конкретных мероприятий, направленных на успешное выполнение заданий семилетнего плана. Создаются проекты наиболее экономичных тепловых электростанций мощностью в 600—2400 тысяч киловатт с агрегатами в 100, 150, 200, 300 и 600 тысяч киловатт, работающими на высоких параметрах пара. Мощные агрегаты будут применяться и на гидроэлектростанциях. Так, на Братской ГЭС будут установлены гидроагрегаты в 225 тысяч киловатт, а на Красноярской ГЭС — 500 тысяч киловатт. «Теплоэлектропроект» закончил разработку типового проекта тепловой электростанции мощностью в 2,4 миллиона киловатт с восемью турбоагрегатами по 300 тысяч киловатт и восемью котлами производительностью по 950 тонн пара в час. В проекте предусмотрена сборная конструкция в среднем до 80 процентов, а по главному корпусу — 92 процента. Несмотря на то, что плотность застройки территории при этом увеличивается более чем вдвое, в сравнении с проектами прошлых лет, физический объем работ сокращается примерно в два раза, а стоимость строительства электростанций уменьшается на 25 процентов.

В порядке творческого соревнования с «Теплоэлектропроект» коллективы «Оргэнергострой», «Гидропроект» и других организаций разработали типовые проекты тепловой электростанции такой же мощности, но на новых принципах компоновки и в оригинальных конструкциях. Новые проекты позволяют уменьшить строительные объемы зданий почти на 40 процентов и увеличить сборность в целом до 91 процента.

«Гидропроект» разработал оригинальное решение гидроузлов с применением сборных железобетонных конструкций заводского изготовления. Предложены два варианта Саратовской ГЭС. В одном варианте общая сборность по зданию гидроэлектростанции и водосливной плотине достигнет 62 процентов. При этом объем бетонных

работ уменьшится на 39 процентов. Второй вариант полностью устраивает из состава ула водосливную плотину.

Разработаны также проекты Каневской и Киевской ГЭС. Намечается строить их из ячеистых конструкций, образуемых сборными железобетонными плитами. Ячейки заполняются песком, а в водосливной части покрываются монолитным бетоном.

В области сетевого строительства закончена большая работа по типизации опор линий электропередачи в 110—330 киловольт. Создан проект промежуточной железобетонной опоры с предварительно-напряженной арматурой для линий 500 киловольт. Он дает возможность экономить свыше 70 процентов металла и снизить стоимость строительства сетей на 25 процентов. Но в этом деле нам нужна помощь Госплана СССР, так как уже сейчас эти работы сдерживаются из-за недостатка высокопрочной проволоки.

В настоящее время все крупные предприятия и большие города страны получают тепло от теплоэлектростанций, суммарная мощность которых достигла 12 миллионов киловатт. Они отпускают тепла около 200 миллионов мегакалорий в год. К концу семилетки мощность ТЭЦ возрастет до 30 миллионов киловатт, а отпуск тепла им — до 500 миллионов мегакалорий в год. Столь резкое увеличение отпуска тепла потребует большого строительства тепловых сетей. Сейчас оно отстает от растущих потребностей главным образом из-за недостатка труб.

Наряду с улучшением проектирования новых объектов была продолжена работа по дальнейшему снижению сметной стоимости строящихся электростанций и сетей. За счет улучшения технических решений и устранения излишеств изысканы возможности для снижения сметной себестоимости строящихся энергетических предприятий на 6,9 миллиарда рублей.

Нельзя не отметить, что наряду с большим техническим прогрессом в создании новых машин и оборудования машиностроители не внесли еще своей доли в удешевление энергетического строительства. Стоимость оборудования остается неоправданно высокой.

Для ускоренного наращивания новых мощностей решающее значение имеет строительство крупных тепловых электростанций с агрегатами большой мощности. Это не только повысит технический уровень электроэнергетики, но и даст возможность сэкономить много топлива и высвободит большое количество эксплуатационного персонала на другие работы. Значительное снижение капитальных затрат даст строительство тепловых электростанций мощностью от 1,2 до 2,4 миллиона киловатт, оснащенных турбоагрегатами в 150, 200 и 300 тысяч киловатт.

К сожалению, такие турбоагрегаты и необходимые к ним котлы оказываются неудовлетворительными. По некоторым из них, в особенности в части вспомогательного оборудования, даже не разработаны проекты. Создан только головной образец турбины в 200 тысяч киловатт и выпущена небольшая серия турбин в 150 тысяч киловатт с необходимыми к ним котлами. Но монтаж этих агрегатов задерживается из-за оставшихся работ по изготовлению питательных и конденсатных насосов, мельниц и другого оборудования. По турбоагрегатам мощностью 300 тысяч киловатт разработаны лишь технические проекты, к изготовлению их еще не приступили, несмотря на то, что такие агрегаты должны быть установлены на электростанциях уже в 1961—1962 годах. По турбоагрегатам в 600 тысяч киловатт даже не начато проектирование.

Еще хуже обстоит дело с производством котлов производительностью 950 тонн пара в час. Их проектирование еще не закончено. Вызывает серьезные опасения положение с проектированием и изготовлением вспомогательного оборудования для крупных тепловых электростанций.

Медленно внедряются на энергетических предприятиях открытые установки оборудования. Машиностроительные заводы не удовлетворяют требований энергетиков как по приспособлению существующего оборудования к условиям работы на открытом воздухе, так и по разработке новых конструкций.

Внедрение промышленных методов позволяет нам сократить сроки сооружения электростанций на 25—30 процентов. В этом нам должны помочь заводы-поставщи-

ки. От котельных заводов мы ждем поставок в блочном исполнении. Это ускоряет монтажные работы. Между тем Подольский котельный завод первой большой котел для Южно-Уральской ГЭС отгрузил «россыпью», что значительно удлинит сроки монтажа, а следовательно, и растянет строительство электростанции. Если в 1955 году для нас в блочном исполнении было изготовлено 11 процентов поставленных котлов, то в этом году и на второй год семилетки заводы совсем отказываются от поставки котлов в блочном исполнении. Это совершенно нетерпимый факт. Индустриальный метод изготовления блочных котлов впервые был предложен и разработан в СССР. И вот теперь у нас от него по существу отказываются, а за рубежом он находит все более широкое распространение.

Одним из решающих условий для ускорения строительства энергетических предприятий является переход на массовое применение сборного железобетона и крупных строительных блоков, изготавливаемых на заводах, а также централизованное изготовление котельно-вспомогательного оборудования, трубопроводов, теплоизоляционных материалов и изделий.

Создание мощной базы строительной индустрии для сооружения электростанций в основном должно быть завершено в 1962 году. Однако наметки Госплана СССР в этой части не отвечают поставленным задачам.

Автоматизация производственных процессов в строительстве является ныне одним из важных направлений, обеспечивающих облегчение условий труда и резкое повышение его производительности. Следует отметить, что в строительном производстве внедрение автоматизации только начало. На бетонных заводах, например, автоматизация охватывает лишь отдельные производственные операции.

Центральный Комитет КПСС уделяет исключительное внимание развитию энергетики. Недавно Н. С. Хрущев принял группу энергостроителей и детально рассмотрел предложения и мероприятия, направленные на резкое сокращение сроков и снижение стоимости энергетического строительства, а также планы перспективного развития энергетики на 20 лет.

Перед строителями энергетических предприятий, перед проектировщиками и энергомашиностроителями стоит большая задача — наряду с усилением борьбы за осуществление семилетнего плана в ближайшем подходе разработать 20-летний план электрификации страны, предусматривающий производство в изобилии дешевой электроэнергии для дальнейшего энергоснабжения народного хозяйства и для широкого внедрения электричества в быт трудящихся.

За десять месяцев текущего года введено в действие турбин в 1,6 раза, котлов — в 2 раза, построено линий электропередачи в 2,2 раза больше, чем за тот же период прошлого года. Вошли в действие Кировская ГРЭС, Павловская, Каунасская, Атарбекская и Алма-Атинская гидроэлектростанции. Скоро вступят в эксплуатацию Прибайкальская и Троицкая ГРЭС, Кременевская (на год раньше срока) и Ладжаурская гидроэлектростанции, а также линия электропередачи в 500 тысяч вольт Сталинградская ГЭС — Москва протяженностью в 1.000 километров. Успешно набирают мощность Сталинградская ГЭС, Серовская, Старо-Бешевская и другие тепловые электростанции. В сборном железобетоне сооружаются Прибайкальская, Яйвинская, Березовская, Петропавловская, Томь-Усинская, Беловская, Зыбская, Тюменская и другие электростанции.

В настоящее время выявилась необходимость строительства высококапитальных гидроэлектростанций: Усть-Илимской, Нурекской, Яйвинской, Чарвакской, Ингульской, Советской, Черкейской, Капчагайской, Шульбинской и других. Между тем выдвигание их как первоочередных объектов строительства не встречает должного понимания со стороны отдела электрификации Госплана СССР.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР проявили большую заботу о дальнейшем развитии энергетики, приняв решение о проведении Всесоюзного совещания по энергетическому строительству. В центре внимания участников этого совещания, которое открывается сегодня в Москве, будут стоять вопросы ускорения и удешевления энергетического строительства. Можно выразить уверенность в том, что Всесоюзное совещание по энергетическому строительству пройдет на высоком уровне и наметит конкретные мероприятия, направленные на успешное выполнение семилетнего плана развития энергетики.

## Прием в Кремле у Президента и Председателя правительства Гвинейской Республики Секу Туре

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Поэтом мы поддерживаем все предложения и шаги, которые направлены на укрепление сотрудничества между народами.

Каждое государство имеет свои цели, свои повеления, и мы хотим, чтобы сотрудничество в свободе и дружбе позволило будущим поколениям оценить счастье существования на земле.

Решение допустить Гвинею в Организацию Объединенных Наций и в международные органы является знаком доверия и дружбы по отношению к нашему народу. Мы думаем, что подобные знаки доверия будут оказаны и другим народам, которые сейчас еще находятся на пути к достижению независимости.

Мы уверены, что у этих народов те же цели, те же задачи. И мы уверены, что стены непонимания, которые разделяют нас

в отношении цвета кожи, религии, климата, будут разрушены мудростью человека, его умом. И мы желаем, чтобы наступил тот день, когда всех будет объединять одно чувство: чувство принадлежности к человечеству, стремление сделать нашу жизнь счастливой, мирной и процветающей.

Я предлагаю тост за мир, за дружбу, за подлинное братство, за сотрудничество между всеми народами.

За процветание народов Союза Советских Социалистических Республик, за здоровье Его Превосходительства Президента Советского Союза, за здоровье всех руководящих деятелей Советского Союза.

За укрепление советско-гвинейской дружбы!

К микрофону подошел Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов.

### Речь К. Е. ВОРОШИЛОВА

Уважаемый господин Президент!  
Уважаемые господа!  
Товарищи!

Сегодня мы Ваши гости, господин Президент. Поэтому позвольте мне от имени присутствующих здесь членов Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства, а также других руководящих советских деятелей и от себя лично сердечно поблагодарить Вас за любезное приглашение на этот прием, за Ваше гостеприимство и высказанные Вами добрые слова о Советском Союзе и нашем народе.

Во время поездки по Советскому Союзу Вы всюду видели и ощущали симпатию и дружбу к народу Гвинейской Республики.

Сердечность, с которой встречает Вас наш советский народ, — это не обычная любезность гостеприимного хозяина, не простой долг вежливости, предписываемый дипломатическим протоколом. Это проявление настоящей, искренней симпатии советского народа к высоким представителям свободолюбивого гвинейского народа, лучшего в первых рядах освободительного движения народов Африки.

Ведь еще совсем недавно африканский континент почти полностью находился в порабощении чужеземных колонизаторов. А теперь прогрессивное человечество с гордой симпатией отмечает выход на широкую международную арену одного из других народов Африки.

И провозглашаю тост за свобододолюбивый гвинейский народ, за выдающегося Президента Гвинейской Республики господина Секу Туре и всех сопровождающих его лиц — руководителей деятелей Гвинейской Республики, за дружбу советского и гвинейского народов и всех наций на земле! За мир для всего человечества!

Выступления Секу Туре и К. Е. Ворошилова были выслушаны присутствующими с большим вниманием и вызвали бурные аплодисменты.

Прием прошел в теплой, дружественной обстановке.

### Его Величеству МОХАММЕДУ V Королю Марокко

РАБАТ

В связи с национальным праздником Марокко и 32-й годовщиной Вашего вступления на трон шлю Вашему Величеству сердечные поздравления и наилучшие пожелания здоровья и счастья, а также пожелания успехов на пути мира и прогресса дружественному марокканскому народу.

Пользуясь случаем, я хотел бы выразить уверенность, что отношения между СССР и Марокко будут и дальше развиваться в духе дружбы и плодотворного сотрудничества на благо народов наших стран, в интересах мира во всем мире.

К. ВОРОШИЛОВ

Председатель Президиума Верховного Совета СССР

Москва, Кремль, 17 ноября 1959 года.

### Его Превосходительству ВОРОШИЛОВУ Председателю Президиума Верховного Совета СССР

МОСКВА

Мы были очень тронуты сердечным посланием, которое Вы, Ваше Превосходительство, послали нам по случаю 32-й годовщины нашего вступления на трон.

От своего имени и от имени Марокко, которое также стремится к идеалу мира, прогресса, взаимопонимания и плодотворного сотрудничества между народами, мы просим Ваше Превосходительство принять нашу самую искреннюю благодарность и пожелания личного счастья Вам и процветания Вашей великой стране.

МОХАММЕД V  
Король Марокко

Рабат, 24 ноября 1959 г.

### УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

#### О награждении тов. Коваленко А. В. орденом Трудового Красного Знамени

В связи с пятидесятилетием со дня рождения председателя исполкома Белгородского областного Совета депутатов трудящихся тов. Коваленко А. В. и отмечая его заслуги перед Советским государством, награждать тов. Коваленко Александра Васильевича орденом Трудового Красного Знамени.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДИЗЕ.

Москва, Кремль, 25 ноября 1959 г.

### ЦЕННЫЙ ПОЧИН

ГОРЬБИЙ. 25. (Морр. «Правды»). По семилетнему плану на предприятиях Горьковской области предусмотрено модернизировать значительное количество металлургического, машиностроительного, кузнечно-прессового и другого оборудования. Ввод в действие обновленных станков, машин и механизмов позволит повысить технический уровень производства, добиться значительного роста производительности труда.

Стремясь лучше использовать этот важнейший резерв роста производства, молотовский завод «Красная Этна» решил семилетний план модернизации оборудования выполнить за пять лет. За счет ввода в действие обновленных машин и механизмов намечается создать свыше 50 автоматических линий. Каждый год модернизированное оборудование будет давать минимум 200—250 тысяч рублей экономии. Работники завода в нынешнем году уже обновили свыше 150 единиц различного оборудования при годовом плане 80 единиц.

Обращение коллектива «Красной Этны», опубликованное газетой «Горьковский рабочий», находит широкую поддержку на предприятиях города Горького. Коллектив завода «Красное Сормово» решил выполнить семилетний план модернизации оборудования на год раньше срока. Мероприятия в этом направлении разрабатываются Горьковским автомобильным заводом, а также на заводах «Двигатель революции», имени Воровского, Горьковском металлургическом и других предприятиях.

Всего за семилетку на предприятиях Горьковского совнархоза намечено модернизировать более 11 тысяч единиц оборудования.



# В ЧЕСТЬ ГЛАВЫ ГВИНЕЙСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Послы стран — участники Бандунгской конференции, аккредитованные в СССР, дали 25 ноября завтрак в честь Его Превосходительства Президента и Председателя правительства Гвинейской Республики Секу Туре.

На завтраке вместе с Президентом Секу Туре были сопровождающие его лица: председатель Национального собрания Сайфулай Диалло, министр внутренних дел и безопасности Кейта Фолеха, посол Гвинейской Республики в СССР Сейду Конте.

С советской стороны на завтраке присутствовали товарищи К. Е. Ворошилов, Ф. Р. Козлов, Н. А. Мухитдинов, Е. А. Фурцева, заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР Ш. М. Арсуняна, министры СССР А. А. Громыко, В. И. Елютин, Н. П. Дудоров, С. В. Бурахов, Н. А. Михайлов, заместители министра иностранных дел СССР А. И. Орлов и В. С. Семенов, председатель правления Советской ассоциации дружбы с народами Африки доктор исторических наук Н. И. Потехин и другие.

Во время завтрака дружественными речами обменялись послы Индии в СССР К. П. Ш. Менон, посол Китайской Народной Республики в СССР Лю Сю, Президент и Председатель правительства Гвинейской Республики Секу Туре, Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов, посол Объединенной Арабской Республики в СССР Мохаммед А. аль-Кунни.

Посол Индии в СССР К. П. Ш. Менон, приветствуя главу гвинейского государства Секу Туре, отметил тот факт, что Президент Гвинеи, так и император Эфиопии, получившие приглашение посетить Советский Союз, были приняты Советским правительством с одинаковым уважением и вниманием. Это показывает, что Советское правительство преисполнено самых полезных намерений, когда оно заявляет о своей приверженности принципам мирного сосуществования государств с различными социальными и политическими системами.

Затем выступил посол Китайской Народной Республики в СССР Лю Сю. Он горячо приветствовал Председателя Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилова и других советских руководителей. В своей речи Лю Сю остановился на тех серьезных усилиях, которые прилагают Советский Союз для снятия международной напряженности. Посол отметил, что в сглажении международной напряженности особую роль играют Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев и в США. Мы полностью и решительно поддерживаем мирную внешнюю политику Советского Союза, сказал Лю Сю. Вместе с народами Советского Союза, с народами всего мира мы приложим все усилия для улучшения международных отношений, для развития мирного сосуществования между государствами.

## Завтрак у послов стран — участников Бандунгской конференции

От имени посланцев Гвинейской Республики выступил Президент и Председатель правительства Секу Туре. Мы, сказал он, верим в политическую линию, которая была разработана в Бандунге. Огонь, зажженный в Бандунге, охватил все народы стран Азии и Африки, которые ведут сейчас мужественную, упорную борьбу за свое освобождение. Великое значение Бандунга состоит в том, что на этой конференции был дан анализ существующему международному положению, были разработаны действенные принципы, которые должны послужить основой для деятельности в направлении освобождения народов.

Далее Секу Туре отметил изменения в соотношении сил на международной арене, изменение соотношения сил между империалистическим лагерем и колониальными народами, стремящимися к своему освобождению.

Секу Туре заявил, что страны, входящие в систему Бандунга, должны выступать вместе и в одном направлении, что позволит достичь общих целей, стоящих перед странами Бандунга. Указав на то, что народ Гвинеи полностью поддерживает принципы Бандунга, верен им и вносит свой вклад в дело освобождения народов, Секу Туре заявил: Мы требуем, чтобы была предоставлена свобода, предоставлена свобода всему нашему континенту.

В заключение Секу Туре подчеркнул, что усилия Советского правительства, направленные к мирному сосуществованию, будут поддержаны всем народом Гвинеи. Мы благодарим Советское правительство, сказал он, за то проявление дружбы, которое постоянно чувствуют представители стран Бандунга. Мы ценим укрепление основ сотрудничества между Советским Союзом и нашей страной. Эти основы, уже существовавшие в деле сотрудничества между СССР и странами Бандунга, ныне еще больше укрепляются и развиваются.

В начале своей речи К. Е. Ворошилов выразил дипломатическим представителям государств — участников Бандунгской конференции благодарность за приглашение принять участие в завтраке в честь Президента и Председателя правительства Гвинейской Республики господина Секу Туре и поблагодарил выступавших до него послов Индийской Республики господина Менона и посла Китайской Народной Республики товарища Лю Сю за их теплые слова, сказанные в адрес Советского Союза и его руководителей.

Далее К. Е. Ворошилов сказал, что народы и правительства Советского Союза высоко ценят выдающуюся роль дружественной Гвинейской Республики и ее отважных руководителей во главе с Президентом Секу Туре в укреплении и расширении солидарности стран Африки и Азии, в борьбе за превращение в жизнь высоких и гуманных принципов, провозглашенных на исторических конференциях в Бандунге, Каире и Акре.

Создатель Советского государства великий Ленин, сказал затем К. Е. Ворошилов, в свое время неоднократно подчеркивал огромное значение пробуждения угнетенных народов Азии и Африки к новой, свободной жизни для дела прогресса всего человечества. Ныне роль азиатских и африканских государств в международных делах непрерывно возрастает, их голос звучит на международной арене все более громко и авторитетно, и нам приятно отметить, что это — голос мира и дружбы народов.

Советский Союз, отметил К. Е. Ворошилов, всегда поддерживал и будет поддерживать народы Африки и Азии в их борьбе за свободу, независимое существование и мир.

Наше государство неустанно борется за мир. Ярким свидетельством стремления Советского Союза к укреплению мира между народами является недавний визит главы Советского правительства Никиты Сергеевича Хрущева в Соединенные Штаты Америки и его беседы с президентом США господином Эйзенхауэром, которые, по общему признанию, уже послужили в известной мере оздоровлению всей международной обстановки.

Тем же целям служат внесенные главой Советского правительства в ООН предложения о всеобщем и полном разоружении, находящиеся сейчас в центре внимания мировой общественности. Нас радует, заявил К. Е. Ворошилов, поддержка, которую эти предложения получили со стороны миролюбивых государств Африки и Азии и всех народов мира.

К. Е. Ворошилов провозгласил тост за здоровье Президента Гвинейской Республики господина Секу Туре, его супруги и всех уважаемых гвинейских гостей, за здоровье глав дипломатических представительств стран Бандунга, за дружбу между Советским Союзом и странами Азии и Африки, за мир во всем мире!

После К. Е. Ворошилова выступил посол Объединенной Арабской Республики Мохаммед А. аль-Кунни. Он тепло поблагодарил Президента Гвинейской Республики Секу Туре за приглашение присутствовать на приеме, устроенном представителями стран Бандунга, и предложил тост за дальнейшее развитие дружбы между Гвинейской Республикой и Советским Союзом и странами Бандунга.

Завтрак прошел в обстановке большой теплоты и сердечности.

## Советский Союз — друг народов Африки

ЛЕНИНГРАД, 25 ноября. (ТАСС). В честь Президента и Председателя правительства Гвинейской Республики Секу Туре и его супруги председатель исполкома Ленинградского городского Совета депутатов трудящихся Н. И. Смирнов дал вчера вечером обед.

С приветственной речью к гостям обратился председатель исполкома Ленинградского городского Совета Н. И. Смирнов. Затем слово взял Президент Секу Туре. Хотя мы и мало пробыли здесь, говорил Президент, но ведь важно качество наших отношений, а мы с первых же минут пребывания в СССР ощутили, какие дружеские чувства испытывает ваш народ по отношению к народу Гвинеи и ее правительству. Мы видим, какое значение вы придаете сотрудничеству между нашими народами, и мы заверяем вас, что мы испытываем такие же чувства и сделаем все для того, чтобы укрепить это сотрудничество в условиях мира и демократии.

Мы с большим вниманием, продолжал Президент, следили за вашими успехами. Мы знаем, что народы не могут больше жить в отрыве друг от друга. Когда укрепляются силы прогресса в одном месте, это идет на пользу делу прогресса и демократии во всем мире. И наоборот, победа сил империализма в одном месте наносит ущерб всем силам прогресса в целом.

В нашей стране мы видели, каких больших успехов вы добились в области техники, науки и демократии. Когда люди трудятся в обстановке равенства, они добиваются счастья для всех людей.

Далее глава гвинейского государства отметил, что Африка долгое время была резервуаром сырья и людской силы для армий чужих стран. Однако сейчас народы осознали свое отставание, и их дальнейшая судьба зависит от них самих. Мы уверены, говорил Президент, что в недалеком будущем весь африканский континент добьется свободы. Мы счастливы, что между вашей страной и независимыми африканскими государствами установились отношения сотрудничества, и это сотрудничество будет развиваться далее. В заключение Президент Секу Туре пожелал счастья, благополучия и процветания советскому народу.

С речью на обеде выступил Н. А. Мухитдинов. Он передал ленинградцам горячий привет от товарища Н. С. Хрущева.

Наш поеди и учитель В. И. Ленин, сказал оратор, был великим другом всех угнетенных народов. Он беспощадно бичевал всех колонизаторов и угнетателей, эксплуататоров и поработителей народов Азии и Африки. В. И. Ленин гениально предвидел неизбежность гибели колониализма и полное торжество свободы и независимости всех народов Востока. В наши дни события подтверждают справедливость этих мудрых предсказаний В. И. Ленина. Свидетельством тому является присутствие среди нас дорогих гостей из молодой Гвинейской Республики, недавно завоевавшей свою независимость.

Роль того или иного государства в мировой истории, продолжал Н. А. Мухитдинов, определяется не только численностью его населения и размерами его территории, а еще и тем вкладом, который оно вносит в развитие мировой цивилизации и прогресс всего человечества. Гвинея — небольшая страна, но она сыграла выдающуюся роль в развитии народов Африки и их материальной культуры. Когда колонизаторы начали огнем и мечом завоевывать Африку, жители Гвинеи были первыми борцами против колониального гнета. В наши дни гвинейский народ вновь поднял знамя борьбы за свободу и независимость народов Африки.

## Президент Секу Туре в Ленинграде и Москве

Тов. Н. А. Мухитдинов отметил, что процесс преобразования жизни страны не завершается завоеванием политической свободы, национальной независимости. Он предполагает искоренение остатков колониализма во всех областях политической, экономической и культурной жизни. Мы верим, что славный гвинейский народ под руководством демократической партии во главе с Секу Туре добьется полной победы в деле преобразования своей жизни. В этом он может рассчитывать на братскую помощь и поддержку советского народа.

Советское правительство и его глава товарищ Н. С. Хрущев, верные заветам В. И. Ленина, твердо и неуклонно осуществляют политику дружбы и поддержки угнетенных народов Африки.

Война и колониализм — родные братья, продолжал оратор. Для того, чтобы мир был прочным и длительным, надо уничтожить колониализм. Вот почему борьба против колониализма — не частное дело народов Азии и Африки, это дело всех прогрессивных людей мира, всех людей доброй воли, всех тех, кто борется за подлинный мир во всем мире.

Именно поэтому мы, советские люди, являющиеся противниками всех видов угнетения и эксплуатации и искренне стремящиеся к миру, вместе с вами в один голос от чистого сердца говорим: «Долой колониализм!».

Да здравствует свобода, независимость и процветание всех народов великого африканского континента! За вечную дружбу между народами Гвинейской Республики и Советского Союза, за мир во всем мире!

ЛЕНИНГРАД, 25 ноября. (ТАСС). Сегодня утром ленинградцы провожали главу Гвинейской Республики Секу Туре и его спутников. Многие суеты пробыв на в городе на Неве. Где бы ни появлялся высокий гость из дружественного африканского государства, всюду его встречали с искренней теплотой и радушием.

Председатель исполкома Ленинградского городского Совета Н. И. Смирнов, выступая на аэродроме, сказал, что ленинградцы шлют самые горячие приветствия гвинейскому народу, желают Президенту и другим государственным деятелям молодой республики успехов в их большой работе по укреплению ее независимости.

Глава гвинейского государства Секу Туре в своей речи выразил признательность за проявление дружественных чувств к гвинейскому народу. Задача, которая стоит перед странами Африки, — сказал он, — полная независимость. Народ должен оценить роль свободы, потому что только свобода может принести светлое будущее. Мы должны укреплять нашу независимость в борьбе с империализмом и колониализмом.

Из поездки по Советскому Союзу 25 ноября возвратился в Москву Президент и Председатель правительства Гвинейской Республики Секу Туре, побывавший со своими спутниками в Тюмени, на Черноморском побережье Кавказа и в Ленинграде. В Гагре глава гвинейского государства Секу Туре встретился с Председателем Совета Министров СССР Н. С. Хрущевым.

Одновременно в Москву вернулись выезжавшие с гостями из Гвинеи представители Комиссии по иностранным делам Совета Национальностей Верховного Совета СССР

## Пробужденная степь

35 лет назад, 26 ноября 1924 года, была провозглашена Монгольская Народная Республика. Под руководством Монгольской народно-революционной партии трудящиеся республики успешно осуществляют социалистические преобразования в стране. В этой корреспонденции рассказывается о победах монгольского народа в освоении целинных земель.

Менее 300 тысяч гектаров целинных земель, чтобы уже с урожая 1961 года полностью обеспечить потребности страны в хлебе за счет собственного производства. Это в свою очередь послужит одним из главных условий преобразования животноводства в интенсивную отрасль народного хозяйства, даст толчок дальнейшему развитию промышленности.

Этот стратегический план прост и ясен. Но сколько сложного и трудного за этой ясностью! Предстоит решить много проблем: от подготовки кадров механизаторов и освоения былыми арами сложной техники до внедрения системы обработки почвы, хранения и переработки зерна. Только великая цель поднимает революционный энтузиазм и энергию народа. И такой целью для трудящихся Монголии стала целина.

Советский Союз прислал мощную технику: тракторы, комбайны, автомашины. Прислал механизаторов и специалистов, освоивших неоглядные просторы Казахстана и Сибири. Их подвигом восхищались молодые Монголы. Теперь она встретила на своей земле этих беззаветных тружеников, подвижников, преобразующих землю, людей с обетными, орудившими лопатами. Совершив трудовой подвиг у себя на родине, они по согласию правительства Советского Союза и МНР приехали в Монголию, чтобы передать свой опыт, помочь друзьям возвать к жизни бескрайние степи.

По плану МНРП тысячи механизаторов, строителей, рабочих других профессий



НА ВЫСТАВКЕ медицинской аппаратуры и медикаментов Германской Демократической Республики, открывшейся в Москве, в помещении Политехнического музея, широко представлены новейшие научно-технические приборы и лекарственные средства. На снимке: в одном из залов выставки.

## Большой интерес в Китае к фильму «Н. С. Хрущев в Америке»

ПЕКИН, 25 ноября. (ТАСС). Трудящиеся Китая проявляют большой интерес к советскому документальному фильму «Н. С. Хрущев в Америке».

В Пекине фильм об исторической поездке главы Советского правительства в США демонстрируется одиннадцатый день. Все эти дни залы четырех кинотеатров, где идет этот фильм, постоянно переполнены. Фильм «Н. С. Хрущев в Америке» просмотрело более 77.000 пекинцев.

С большим успехом документальный фильм «Н. С. Хрущев в Америке» демонстрируется также и в других городах КНР.

## Единодушное одобрение

ВАРШАВА, 25 ноября. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня открылся VI сессия польского сейма.

С докладом по первому вопросу повестки дня — о народнохозяйственном плане на 1960 год выступил председатель Совета Министров ПНР Юзеф Циранкевич.

Депутаты сейма одобрили Обращение Верховного Совета СССР к парламентам всех стран мира. Единогласно принято решение, в котором, в частности, говорится: Польский сейм единодушно поддерживает Обращение Верховного Совета СССР и заявляет, что Польская Народная Республика делает со своей стороны все, чтобы внести свой вклад в дело борьбы за всеобщее и полное разоружение, гарантирующее международную безопасность, в борьбу за победу мирных методов разрешения спорных международных вопросов и мирное сосуществование государств с различными политическими и общественными системами.

Л. РОМАНОВИЧ.

# А. И. Микоян в Мексике

МЕХИКО, 25. (Спец. корр. «Правды»). Одно из иностранных, посетивших Мексику, спросил, каково его общее впечатление от природы этой страны. Он взял лист бумаги, смел его в кулак и, разжав руку, сказал: вот Мексика.

Нам рассказали эту притчу в самолете, когда мы летели из столицы на север в Монклова. Сверху особенно четко видно, как испещрена мексиканская земля складками горных цепей, то волнистых, то гладких, покрытых зеленым бархатом лесов, то резко возвышающихся кверху черными громадами перини. Горы таит в себе огромные богатства. Их недра — подлинная сокровищница мексиканского народа.

Как и во всякой горной стране, климатические условия в Мексике очень разнообразны. Когда мы вылетели из Мехико, расположенного среди гор, как бы в каменной чаше, на высоте около 2.400 метров над уровнем моря, нам было прохладно. А в 1.200 километрах к северу, на аэродроме Монклова, нас обдало горячим ветром, солнце палило знойным жаром.

Жарко было и в Монтеррее, куда прибыл первый заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян, чтобы познакомиться с одним из старейших металлургических предприятий.

Незадолго до обеденного перерыва А. И. Микояна окружала большая группа рабочих — более 100 человек. Они рассказывали об успехах советской металлургии, об условиях работы на советских металлургических заводах, о деятельности профсоюзов в Советском Союзе. А. И. Микоян подробно отвечал на все вопросы и в свою очередь спрашивает мексиканских рабочих об их жизни и труде, дарит им на память значки с изображением советской космической ракеты. По просьбе рабочих он фотографируется с ними.

Завершив осмотр завода, А. И. Микоян заходит в местную школу. Ученики второго класса дружно приветствуют гостя: «Добро пожаловать, г-н Микоян!».

После осмотра металлургического предприятия советские гости выехали в сельскохозяйственный кооператив — эхидо, который носит название «Сан-Николас де лас Гарса». Члены кооператива тепло встретили товарища Микояна. Возле памятника национальному герою Мексики Эмилиано Сапата стихийно возник митинг. Председатель эхидо просил от имени членов кооператива передать привет советским крестьянам. Малыши — участники самодеятельного коллектива исполнили в честь советских гостей национальные танцы.

Микоян подробно ознакомился с хозяйством эхидо, интересовался деталями организации кооператива. В беседах с крестьянами Анастас Иванович отметил многие положительные стороны этого хозяйства.

Когда мы возвращались в Монтеррей, перед нами долго мелькали серые, покрытые пылью розетки алавы, колючие кактусы, небольшие домики. Крестьяне в широкополых шляпах с загнутыми полями, привстав на телегах и грузовниках, приветливо махали руками, с дружескими улыбками встречая гостя из Страны Советов.

## В. БОРОВСКИЙ.

ПОСА-РИКА, 24 ноября. (ТАСС). А. И. Микоян нанес официальный визит губернатору штата Нуэво-Леон Раулю Ранхель Фриасу в его резиденции, откуда направился на обед, устроенный в его честь губернатором. На обеде присутствовали члены правительства штата, многочисленные представители общественности города, его деловых и промышленных кругов.

Губернатор Фриас в приветственной речи поблагодарил А. И. Микояна за посещение штата. Я уверен, подчеркнул он, что вы увезете отсюда воспоминания о нашей дружбе к вашей стране. Мексика, продолжал он, всегда выступала за взаимное уважение и за принцип сосуществования. Рауль Ранхель Фриас пожелал А. И. Микояну успешного завершения поездки по Мексике. Советскому народу он пожелал новых достижений на благородном поприще мирного строительства.

В ответной речи А. И. Микоян поблагодарил губернатора за теплый прием и возможность познакомиться с промышленными предприятиями, жизнью населения штата.

В. КОЛОКОЛЬНИКОВ.

Касаюсь своих впечатлений от поездки по Мексике. А. И. Микоян подчеркнул, что, как он убежден, мексиканский народ, опираясь на опыт борьбы за независимость и свободу, стремится как можно быстрее ликвидировать свое экономическое отставание. Для этого, продолжал он, в Мексике есть все условия. Страна богата сырьевыми ресурсами, у нее есть хорошие национальные кадры.

У нас, советских людей, заявил далее А. И. Микоян, есть поговорка, что сталь могут варить люди, которые сами крепче стали. Мексиканцы — народ крепкий. Они доказали давно, что они крепче стали.

Эти слова первого заместителя Председателя Совета Министров СССР вызывают бурные и продолжительные аплодисменты. А. И. Микоян выразил большое удовлетворение посещением эхидо «Сан-Николас де лас Гарса». Мне было интересно познакомиться с хозяйством эхидо, сказал он, потому что в других странах, кроме социалистических, я не видел таких хозяйств, где крестьяне ищут свое счастье в совместной обработке земли. Создание эхидальных хозяйств свидетельствует о самобытном пути развития мексиканского сельского хозяйства.

Как известно, продолжал А. И. Микоян, у нашего северного соседа развитие сельского хозяйства шло другим путем. В результате острой конкурентной борьбы крупные фермерские хозяйства разорили мелкие. Но это длительный и мучительный путь. Мы сторонники второго пути — создания крупных сельских хозяйств посредством кооперирования. И на этом пути мы добились больших успехов. Наше сельское хозяйство крупнее американского, причем это было достигнуто без разорения мелких земельных собственников. За годы своего существования наши колхозы полностью себя оправдали. Вот почему мы уверенно заявили, что догоним и перегоним США по производству молока, мяса и других продуктов на душу населения.

А. И. Микоян рассказал об успехах промышленности Советского Союза. Сейчас, подчеркнул он, советский народ поставил задачу догнать США по производству стали и других видов продукции. Однако мы намерены догнать США в экономическом отношении не для того, чтобы запугать кого-либо, не для войны. Мы стремимся к миру. Мы стремимся к сотрудничеству со всеми странами. Когда мы догоним США, мы им скажем: салют, мы вас догнали. И пойдем дальше по пути развития нашей экономики и культуры.

Свою речь А. И. Микоян под аплодисментами присутствующих закончил словами: Да здравствует мексиканский народ и его будущее! Да будет дружба между народами всего мира!

Обед прошел в исключительно теплой и дружественной обстановке.

К вечеру 23 ноября А. И. Микоян покинул город Монтеррей и отправляется в центр нефтяной промышленности Мексики — Сьюдад-Пемекс. По пути в Сьюдад-Пемекс А. И. Микоян и сопровождающие его лица останавливаются в городе Вилья-Эрмоса. На аэродроме в Вилья-Эрмоса А. И. Микояна приветствует губернатор штата Табаско Карлос Мадесо.

Город Сьюдад-Пемекс — совсем молодой. Он лишь два года существует на карте Мексики. Однако уже сейчас он приобретает огромное значение благодаря месторождению газа, в котором все больше нуждается мексиканская промышленность.

А. И. Микоян ознакомился в Сьюдад-Пемекс с промышленными предприятиями, побывал на новой нефтекажине, осмотрел дома рабочих.

Перед отъездом он долго беседовал с представителями местной профсоюзной организации, подробно рассказал о деятельности советских профсоюзов, об условиях жизни советских людей, в частности советских нефтяников. Рабочие и инженеры Сьюдад-Пемекса интересуются, можно ли посетить Советский Союз и установить контакты с советскими нефтяниками. А. И. Микоян обещает помочь им в установлении таких контактов.

Вечером 24 ноября А. И. Микоян и сопровождающие его лица прибыли в город Поса-Рика.

В. КОЛОКОЛЬНИКОВ.

под ветром, золотые массивы пшеницы. Настала страдная пора. Как мать ждет любимого сына из долгого странствия, так пахарь ждет страду. Чем-то она вознаграждает его? Шедро воздала людям за труд монгольская целина. Первыми повели жатки и комбайны на поля уже прославленные монгольские механизаторы — бывший арат, Герой труда Цэрэн-Очир, Гунай, Лхагва, Лувсанжигид и сотни других. Они веки раздельную уборку хлебов. В отдельных хозяйствах таким способом были убраны все зерновые.

День и ночь шла борьба за урожай. Четыре тысячи студентов и молодежи из столицы и других городов помогли целинникам. Колонны автомашин везли хлеб на только что возникшие в стране, сооруженные с помощью Советского Союза крупные механизированные мельницы в Булганском, Усунурском и Чойбалсанском аймаках.

Более семи миллионов пудов зерна собрали целинники в этом году. Средний урожай с гектара составил 11,4 центнера. В хозяйствах Тушувулах, Ероо, Хархори и в больших полях собрали урожай пшеницы по 20—25 центнеров с гектара, а на отдельных крупных массивах урожай достиг 37—44 центнеров с гектара. Самостоятельный труд коллективов этих хозяйств по освоению целины отмечен высокими правительственными наградами.

Затих гул тракторов и комбайнов. Но уже не дремлет, как прежде, разбуженная степь. Повсюду идет становление новой жизни. К новому наступлению на целину накапливают силы, готовят технику. По вечерам, когда смолкает стук топоров и лязг металла, в домах и юртах люди склоняются над книгой. Они учатся у советских специалистов в совершенстве владеть техникой, учатся управлять крупным социалистическим хозяйством.

Н. МЕТЕЛЬСКИЙ. (Соб. корр. «Правды»). г. Улан-Батор, ноябрь.



# ДЕСЯТЬ ОТВЕТОВ АМЕРИКАНЦЕВ НА ДЕСЯТЬ ВОПРОСОВ ГЕРТЕРА

Вчера в «Правде» опубликована статья государственного секретаря США К. Гертера из журнала «Парейд» — «Вопросы, которые мы задаем Америке».

Говорит, государственный секретарь США очень занят. По признанию видных сотрудников госдепартамента, сейчас наступили трудные времена, быть может, самые беспоконные за последнее время для американской дипломатии.

Все же господин Гертер нашел время, чтобы тотчас же в ответ на вопросы, опубликованные в Национальном совете торговли опубликовать статью для журнала. Статья непосредственно обращена к американцам и заслуживает того, чтобы к ней внимательно присмотреться.

На области чистой дипломатии статья увидит автора в менее привычную для него область вопросов о целях жизни, об идеалах и чаяниях народов. Гертер сам признает, что для него, профессионального дипломата, это задача нелегкая.

— Я думаю, — пишет он, — что я знаю, за что борется Америка и чего мы пытаемся достигнуть... Но, когда я пытаюсь изложить словами основы наших верований, изобразить глубину наших убеждений, меня охватывает странная скованность, — я не нахожу ни слов, ни чувств...

Действительно, на всей статье в журнале «Парейд» лежит печать скованности, чтобы не сказать замешательства. Об идеалах и чувствах сказано более чем вразумительно.

— Многие американцы, — пишет Гертер, — должны быть, оказываясь в подобном положении, путешествия за границей или беседуя с гостями в нашей собственной стране.

Добавим к этому, что многие американцы остаются с подобными мыслями и в своем кругу. Об этом не раз говорили в американской прессе, а небезызвестный публицист Уолтер Липпман довольно ясно указал на истоки той «скованности», о которой пишет Гертер. «Критическая слабость нашего общества заключается в том, — заявляет Липпман, — что наш народ не имеет перед собой вдохновляющей цели, ради которой народ был бы объединен».

Гертер не скрывает, что миллионы рядовых американцев находятся сегодня в явном положении, когда заходит речь об американской внешней политике. Как бы полемизируя со своим читателем, Гертер пишет, что часто наблюдается в Америке тенденция отмахнуться от подобного рода споров, потому, дескать, что «представители правительства знают все ответы. Разрешите мне со всей искренностью заявить, что они не знают». Американскому читателю определенно покажется странным, что Гертер, который, как он сам признает, находится в лучшем положении, чем рядовые американцы, считает все же возможным давать им советы чуть ли не на все случаи жизни.

Рядовой американец, несомненно, заметит, что Гертер отложил дипломатические дела и взялся за публицистическую отнюдь не в поисках правды. Его искренность во вступлении призвана лишь сбалансировать неискренность в ответах на вопросы. Он не скрывает, что решил дать в руки американцев шпатель, который, по его мнению, должен помочь им не растеряться при вступлении в спор, как растерялись американские студенты, посетившие недавно Москву, о чем автор не мог не упомянуть в своей статье. Однако Гертер старается тщательно замаскировать то, что главное в его шпательстве состоит не в том, чтобы помочь сказать то или иной ответ, а в том, чтобы извести самих американцев от различных мнений над вопросами, которые сегодня мир задает Америке.

Видно, такая шпательная особенно нужна сегодня, когда американцы все чаще пытаются правильно оценить события, происходящие в мире, осмыслить явления, которые некоторые американские публицисты коротко характеризуют вопросом: «Куда идет Америка?»

Но не опоздал ли Гертер со своими ответами? Чувство замешательства, охватывающее его соотечественников, именно тем и следует объяснить, что они уже научились, они уже знают иные ответы на вопросы, которые он поставил перед ними. И эти ответы более честны, более открыты и расходятся с тем, что говорит им автор от имени государственного департамента.

Обратимся же к вопросам и ответам, составляющим главное содержание статьи Гертера.

Итак, почему США упираются в вопросе о прекращении ядерных испытаний? Г-н Гертер говорит: «мы — за, но...» И ссылается на то, что США будто бы не смогли прийти к соглашению с СССР о надлежащих гарантиях эффективного контроля. Как известно, еще в прошлом году США, Англия и СССР утвердили доклад экспертов, которые разработали подробные рекомендации в отношении контроля за ядерными взрывами. Однако в начале 1959 года США заявили, что они хотят пересмотреть пред-

ложенные в прошлом году экспертами (подчеркиваем) утвержденные правительством рекомендации в отношении контроля за подземными взрывами, ссылаясь на то, будто бы получены новые сейсмические данные (?). Это вызвало недоумение во всем мире и в Америке в том числе.

Но вскоре причины такого поворота в американской дипломатии прояснились. В печати США появились призывы не принимать в расчет того, что уже достигнуто в Женеве, и немедленно приступить к возобновлению испытаний. Нью-Йоркский банкир Бауэр в журнале «Электроник» в те дни выражал опасение, что успешный исход женевских переговоров отрицательно скажется на капиталах, вложенных в военную промышленность. Известный журналист Маркус Чайлдс в статье, опубликованной в газете «Чикаго сан энд таймс», заявляет, что «Пентагон содрогается при одной мысли о прекращении ядерных испытаний и ведет успешную пропагандистскую кампанию, чтобы помешать достижению соглашения...».

Не кажется ли г-ну Гертеру, что этот ответ более откровенен и честен, чем его, хотя он и обещал читателям быть предельно искренним?

Если бы не намерены начать войну, то почему США угрожают СССР, окружив его кольцом военных баз? — гласит второй вопрос. Как видим, он поставлен достаточно прямо, чего, к сожалению, никак не скажешь об ответе. В разговоре о мнимой «советской угрозе» уже никто не верит, в том числе и сам г-н Гертер. В книге Луиса Бромфилда, многозначительно названной автором «Новый путь для уставшего мира», говорится: «Предположим, что Советская Россия держала бы свою армию на наших границах с Канадой, что нас окружало бы кольцо ее аэродромов, что ее войска были бы размещены в Мексике, как наши в Коре, что мы оказались бы в пределах досягаемости ее воздушных баз, разбросанных по всей Центральной Америке, в бассейне Карибского моря, что, обладая полным господством на море, она одновременно бы снабжала оружием и даже солдатами граничащие с нами государства? Как бы себя тогда себя США? Не полагает ли г-н Гертер, что этот вопрос сводит «на нет» все попытки оправдать наличие американских баз вблизи территории СССР баснями об интересах американской обороны?»

Как вы можете говорить, что у вас процветание, когда у нас миллионы безработных? — задают вопросы американцам. Даже такой патентованный защитник американского капитализма, как Уолтер Рейтер, вынужден был признать на конференции по безработице в Вашингтоне, что «хроническая массовая безработица в США — это национальное бедствие». В «свободном мире» постоянно существует огромный армия свободных от работы людей. А Гертер пишет, что безработица в США наблюдается потому, что люди переходят с одного прекрасного места на другое!

Четвертый вопрос гласит: Почему американцы за границей тратят все свое время на хождение по магазинам вместо того, чтобы изучать культуру другой страны? Гертер советует американцам отвечать, что хождение по магазинам целесообразно главным образом потому, что является одним из способов изучения местных обычаев. Не находит ли он, однако, что чем больше американцы ходят по магазинам, тем хуже они знают обычай других народов? И не этим ли следует объяснить вывод, к которому пришел он сам, когда в этой же своей статье написал: «Одна из наших слабостей заключается в том, что мы... знаем гораздо меньше о мире в целом и об умонастроениях народов мира, чем мы должны знать».

Затем следует вопрос, который действительно часто задают американцам: «Разве американская печать не находится в плену у крупного капитала?» Гертер утверждает, что печать США находится якобы в плену у читателей. Вот что, однако, говорится в докладе сенатской комиссии, приведенном в известной книге Джерарда Макриона «Остановите печать!»: «Прежде всего следует отметить, что издание газет превратилось в большой бизнес, как таковой. Даже издание маленькой газеты является ныне большим бизнесом».

Следующий вопрос: «Если Соединенные Штаты выпускают замечательные потребительские товары, то как вы объясните большой спрос на европейские автомобили?» Этот вопрос ясености ради сформулирован по-другому: почему США вторгаются на рынки других стран со своими товарами, создают высокие барьеры для ввоза иностранных товаров в США, постоянно нарушают принципы равноправной торговли?

Председатель пароксизмической компании «Мур-Маккорк Мак» адмирал Роберт Ли заявил: «Я глубоко убежден, что наша страна не нанесет себе никакого ущерба, а, наоборот, может получить много пользы от расширения торговли. Мы ничего не добьемся, если будем подобно страусу, прятать голову под крыло».

В седьмом вопросе г-ну Гертеру удается, наконец, подойти к тому, что особенно волнует миллионы американцев и вызывает резкую критику в адрес государственного департамента: «Почему мы против принятия коммунистического Китая в ООН?» Позиция Соединенных Штатов в этом вопросе наносит огромный ущерб престижу страны. Над этой позицией смеются во всем мире. Давно пора вынести чанкайшанский труп из ООН, давно пора отказаться от лежачих мертвецов, от того, будто великий народный Китай не удовлетворяет требованиям Устава ООН. Гертер поступил бы правильней, если бы не давал нелепый совет американцам, как отвечать на этот назревший вопрос. А ответил бы в духе заявления члена конгресса Э. Грина из штата Орегон: «Мне все это кажется верком непослуживости — то президент Соединенных Штатов приглашает Хрущева приехать в нашу страну для обсуждения мировых проблем в надежде уменьшить международную напряженность, то неделю спустя конгресс принимает резолюцию о том, что красный Китай нельзя допустить в ООН на обсуждение тех же мировых проблем, в той же надежде на уменьшение международной напряженности».

Разве не правда, что американское процветание основано на создании огромной военной машины? — Гертер на этот вопрос не говорит ни да, ни нет. Мы понимаем трудность его положения. Как дипломат, он в своей речи в Национальном совете торговли призвал искать новые пути, общий язык, чтобы обеспечить мирное сосуществование государств с различным общественным строем. А в журнале «Парейд», где он выступает уже как публицист, пытается объяснить огромный военный бюджет США все той же мнимой советской угрозой, называя цифры, которые не имеют никакого отношения к действительности. На самом деле, военные расходы в бюджете США превышают 76 процентов, в СССР — около 13 процентов. Если американцы хотят получить дополнительные сведения по этому вопросу, то пусть прочитают статью преподавателя Станфордского университета Поля Барена, опубликованную в журнале «Нейшн», в которой говорится: «Избегать безработицы с помощью гонимых вооружений — это верх социального безумия». Да, г-н Гертер, Барен честен перед своим отечественниками, когда он дальше пишет: «Американская программа мира и процветания всецело зависит от отстранения от власти тех, чьи важнейшие интересы неизбежно связаны с подготовкой к войне».

И вот предпоследний вопрос: Советский Союз опередил нас в области техники. Почему вы не признаете это? И тут Гертер не отвечает прямо, уподобляется г-ну Никсону, который заявил на следующий день после запуска второй советской ракеты, что «никто в действительности не знает, находится ли ракета на Луне».

Газета «Вашингтон пост» в тот же день опубликовала заявление группы ученых, в котором говорилось, что «достижение русской ракетой Луны является триумфом преувеличенным». Вот это и есть ответ на девятый вопрос.

И, наконец, десятый: Почему США не торгуют с коммунистическим Китаем? Речь идет вовсе не о мнимой агрессии Китая, как это пытается утверждать Гертер, а об агрессивном внешнеполитическом курсе США, который оставили в наследство Гертеру его предшественники, полагавшие, что своим вмешательством в дела народного Китая они будто бы могут приостановить действия законов развития человеческого общества. Уже в самих США говорят об этой политике с иронией и горечью. Консультант по вопросам международной торговли С. Рандт признал: «Мы должны сейчас считаться с тем, что времена изменились. Затем с эльбарго по существу провалились».

Итак, Гертер говорит одно, а американцы говорят и думают другое. Надо не уважать своих соотечественников, чтобы в ноябре 1959 года, когда произошло потепление международного климата, давать ответы на вопросы, волнующие американцев, столь далекие от действительности.

Хорошо уже, однако, что вопросы, которые мир задает Америке и которые волнуют Америку, услышаны в госдепартаменте. Плохо, что госдепартамент, не считаясь с реальными фактами, не научился отвечать прямо и откровенно, как этого требует жизнь. Автор статьи в журнале «Парейд», кокетничая с читателем, пытается убедить его, будто он, автор, не знает других ответов на эти десять вопросов. Но он знает их! И конечно же, не от хорошей жизни заявил он за перо, чтобы убедить в обратном. Чем дальше, тем трудней будет его делать, потому что американцы все лучше понимают, как нужно отвечать на вопросы, которые сегодня мир задает Америке.

К. НЕПОМЯЩИЦ,  
Г. РАТИНИ.

## КОНГО ТРЕБУЕТ НЕЗАВИСИМОСТИ

ПАРИЖ, 25 ноября. (ТАСС). По сообщению корреспондента агентства Франс Пресс из Леопольдвилля, три конголезские партии — Национальное движение Конго, Абако и Африканская партия солидарности — опубликовали заявление, в котором требуют немедленного изменения колониального режима и предоставления независимости Конго.

## Принимает А. А. ГРОМЫКО послов Судана и Гвинеи

25 ноября с. г. министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял чрезвычайного и Полномочного Посла Республики Судан в СССР г-на Якуба Османа.

25 ноября министр иностранных дел СССР А. А. Громыко принял чрезвычайного и Полномочного Посла Гвинеи-Конья Республики в СССР г-на Г. Седду Конте в связи с предстоящим вручением им верительных грамот.

## СОТРУДНИЧЕСТВО В ОБЛАСТИ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

С 11 по 16 ноября 1959 года в городе Берлине состоялось заседание Постоянной комиссии по экономическому и научно-техническому сотрудничеству в области химической промышленности.

В заседании Постоянной комиссии приняли участие представители Народной Республики Албании, Народной Республики Болгарии, Венгерской Народной Республики, Германской Демократической Республики, Польской Народной Республики, Румынской Народной Республики, Союза Советских Социалистических Республик и Чехословацкой Республики.

В заседании приняли участие представители Народной Республики Албании, Народной Республики Болгарии, Венгерской Народной Республики, Германской Демократической Республики, Польской Народной Республики, Румынской Народной Республики, Союза Советских Социалистических Республик и Чехословацкой Республики.

## Провокационная затея

Союзу политическую демонстрацию. Для пущей важности они пригласили высокопоставленных гостей из скандинавских стран участвовать в этом неприглядном «празднике», хотя всем известно, что 60-летие финского рабочего движения ко дню 20-летия начала финско-советской войны (29 ноября 1939 года) с целью устроить в связи с этим враждебную Советскому

Союзу политическую демонстрацию. Для пущей важности они пригласили высокопоставленных гостей из скандинавских стран участвовать в этом неприглядном «празднике», хотя всем известно, что 60-летие финского рабочего движения ко дню 20-летия начала финско-советской войны (29 ноября 1939 года) с целью устроить в связи с этим враждебную Советскому

## Тринадцатый рекорд



СМЕЛО штурмует стратосферу, летчик нашей реактивной авиации в нынешнем году установил ряд выдающихся достижений и стал обладателем большинства рекордов полета на большие высоты, как без груза, так и с коммерческими нагрузками. А вчера нового рекордного достижения добился на самолете с турбовинтовыми двигателями экипаж известного летчика-испытателя, дважды Героя Советского Союза В. К. Коккинаки. Взяв на борт коммерческий груз весом в 20 тонн, он поднял его на высоту в 12 тысяч метров. С такой коммерческой нагрузкой в стратосферу до сих пор не поднимался ни один турбовинтовой самолет в мире!

Заслуженный летчик-испытатель В. К. Коккинаки давно известен как один из опытейших авиаторов-высотников. Почти четверть века тому назад он первым из советских пилотов завоевал мировой рекорд высотного полета без груза, а затем совершил несколько рекордных подъемов на высоту крупных коммерческих грузов. В августе нынешнего года В. К. Кок-

кинаки вместе со своим товарищем по экипажу — вторым пилотом Э. И. Кузнецовым, штурманом В. Ф. Воскресенским, бортикомпером П. К. Коккинаки и бортикомпером И. С. Силимовым на самолете «ИЛ-18» установил пять мировых рекордов скорости полета с большим коммерческим грузом.

Вчера этот же экипаж на том же самолете вновь стартовал с одного из подмосковных аэродромов. На борту воздушного корабля — 850 мешков с лесом. Восторженно исследуя богатейшие возможности «ИЛ-18», экипаж на этот раз задался целью подняться в стратосферу с нагрузкой, более чем вдвое превышающей обычную, при рейсах с пассажирами.

Так был установлен еще один, тринадцатый по счету мировой рекорд на советском пассажирском самолете конструкции С. В. Ильюшина.

На снимке (слева направо): В. К. Коккинаки, Э. И. Кузнецов, В. Ф. Воскресенский, И. С. Силимов, П. К. Коккинаки. Фото Е. Халдеев.

## «СОВЕТСКИЕ ТЕМПЫ» ЭТО ВУШИТЕЛЬНО!

Американские специалисты о перспективах развития СССР и США

ВАШИНГТОН, 25 ноября. (ТАСС). На днях здесь закончились заседания подкомиссии экономической статистики при объединенной экономической комиссии конгресса США, посвященные сравнению развития экономики СССР и США. На заседаниях выступили руководители центрального разведывательного управления США А. Даллес и 34 эксперта по экономическим вопросам, представляющие промышленные и другие ассоциации, различные университеты и институты США.

Хотя выступавшие давали различную оценку степени экономического развития двух стран, подавляющее большинство признало, что Советский Союз быстрыми темпами сокращает так называемый «разрыв» в объеме производства США и СССР. Только немногие из специалистов поставили под сомнение возможность того, что советская экономика может догнать экономику США в самом недалеком будущем. Общий же тон выступлений, сделанных в ходе заседаний подкомиссии, свидетельствует не только об отсутствии интереса к американским экономическим экспертам в перспективах на будущее, но и об открытой их тревоге по поводу сравнительного роста экономики двух стран. Серьезную тревогу в этой связи выразил, например, «специалист» по советской экономике журналист Шварц, отличающийся своим недоброжелательным отношением к СССР. Все «эксперты», выступавшие на вчерашнем заседании, в том числе и известный в США специалист по вопросам истории экономики У. Ростоу, согласились с тем, что в Соединенных Штатах «постоянно недооценивали» экономические возможности Советского Союза. «Мы в США», — заявил на одном из заседаний представитель университета Виргинии У. Наттер, — привыкли рассматривать нашу экономическую систему как наиболее эффективную в истории человечества рычаг промышленного роста. Теперь мы должны признать, что советская экономическая система уже доказала, что в этом отношении она по меньшей мере стоит наравне с нами». По мнению Наттера, вопрос о том, как будет обстоять дело в дальнейшем, решит будущее. «Но факты говорят о том, что стремительный промышленный рост СССР до сих пор был вундерликом», — сказал он.

Более того, заявил Наттер, «за последние годы промышленное производство в СССР росло гораздо быстрее, чем в США, и такое же положение: почти наверняка сохранится в ближайшем будущем».

Возможность того, что развитие промышленного производства в СССР будет проходить столь же высокими темпами, как сейчас, и в дальнейшем и что Советский Союз к 1965 году сможет догнать США по основным показателям, признал также представитель «Корпорации по вопросам экономического и промышленного развития» Дж. Хардт. Хотя Хардт в своем вы-

ступлении все же поставил под сомнение вероятность выполнения этой задачи Советским Союзом, тон его аргументов был далек от уверенности. Как видно из ряда выступлений, неуверенность американских экспертов по вопросам экономики в перспективах на будущее вызвана, в частности, признанием того факта, что Советский Союз использует свои экономические ресурсы гораздо более эффективно, чем США, что по существу доказывает преимущества социалистической системы. Некоторые из специалистов выступили с заявлениями о том, что с точки зрения «потенциальных возможностей» экономика США может идти вперед экономики СССР еще длительное время. Однако решающим фактором, как указал на одном из заседаний подкомиссии представитель Национальной ассоциации по вопросам планирования Г. Колм, является не столько «потенциальная способность» экономики, сколько «степень концентрации и реализации потенциальных возможностей» на практике. А в этом, по признанию целого ряда специалистов, выступавших на заседаниях, Советский Союз превосходит США. Не случайно тот же Колм признавал «не отмахиваться» от заявлений Советского Союза, касающихся перспектив и целей экономического развития, а «тщательно изучать» их. О необходимости этого, по его словам, говорят достижения Советского Союза в науке, образовании и военной технике.

О том, как оценивают американские специалисты перспективы экономического развития СССР и США, свидетельствуют также неоднократно раздававшиеся на заседаниях призывы принять неотложные меры по увеличению темпов роста американской экономики. «Внутренние и внешнеполитические интересы нашей страны», — заявил, например, представитель АФТ — КПШ Дж. Ловстон, — настоятельно требуют увеличения темпов роста нашей экономики. Такой же вывод сделал в своем выступлении вице-председатель Комитета экономического развития — организации, объединяющей около 185 ведущих американских промышленников и специалистов по экономике, — Г. Петерсен. Петерсен указал, однако, что для повышения годового объема производства в США еще на 2 проц. и доведения его хотя бы до 5 процентов, что, по его признанию, будет «по-прежнему ниже годового прироста России», США потребуются почти вдвое увеличение капиталовложений. Но подобное увеличение капиталовложений при нынешнем состоянии американской экономики представляет, по словам Петерсена, «крайне трудную задачу». Не случайно поэтому, что представители Национальной ассоциации просвещения д-р У. Эшельман, побывавший недавно в Советском Союзе, заявил: «Вполне вероятно, что Советский Союз достигнет большего прогресса на пути осуществления своих целей, чем мы» (т. е. США. — Ред.).

## КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

\* 25 ноября в Москве председатель правления Общества советско-монгольской дружбы Маршал Советского Союза С. М. Буденный и глава монгольской делегации член президиума центрального совета Общества монголо-советской дружбы Б. Батари подписали соглаше-

ние между двумя обществами о культурно-образовательном сотрудничестве.

\* 25 ноября в Москву из поездки по Советскому Союзу возвратилась делегация Общества китайско-советской дружбы, принимавшая участие в праздновании 42-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции.

## Юрий ЛИБЕДИНСКИЙ

24 ноября на 61-м году жизни скончался Юрий Николаевич Либединский, член КПСС с 1930 года, старейший советский писатель, один из зачинателей советской литературы.

Ю. Либединский пришел в литературу в начале 20-х годов, имея за плечами опыт участия в гражданской войне, полеты в Высшей военной школе связи. На основе этого богатого жизненного опыта и созданы были первые его повести («Неделя», 1922 г.) и «Комиссары» (1925 г.).

После гражданской войны Ю. Либединский работал токарем, редактором газеты, руководителем кружков политпросвещения на московских и ленинградских заводах. В качестве корреспондента «Правды» Ю. Либединский выезжал на Сталинградский тракторный завод. Эта оперативная журналистская работа дала писателю материалы для очерка-портрета «Петя Гордошенко» и романа «Взрыв Власова».

Накануне Великой Отечественной войны Ю. Либединский опубликовал две книги романа «Баташ и Баташ» («Горы и люди») — первой части широко задуманной трилогии, которую удалось завершить лишь в послевоенные годы («Зарево», 1952 г.; «Утро Советов» (1941—1943 гг.), «Пушка Югова» (1944 г.), «Ополченцы» (1946 г.).

Завершив к сорокалетию Советской власти свою трилогию, прозаическую идеями друзей народов СССР и написанную на огромном материале жизни русского и кавказских народов, Ю. Либединский в нынешнем году опубликовал повесть «Поездка в Крым» — о комсомоле первых лет революции.

До последних дней своей жизни Ю. Либединский принимал активное участие в общественной жизни, в работе Союза писателей. Долгие годы работал на председателем Центральной ревизионной комиссии Союза писателей СССР, пользуясь большим авторитетом и уважением как принципиальный коммунист, отзвучивший и душевный товарищ.

Всего год назад, отмечая шестидесятилетие Юрия Либединского и поздравляя его с высокой правительственной наградой — орденом Трудового Красного Знамени, литературная общественность высоко оценила его большие заслуги в становлении и развитии советской литературы.

Светлая память о Юрии Николаевиче Либединском сохранится в сердцах его товарищей и миллионов советских читателей.

Правление Союза писателей РСФСР  
Правление Союза писателей РСФСР  
Правление Московского отделения  
Союза писателей РСФСР

## СПУТНИК В ПОЛЕТЕ

На шесть часов улет 26 ноября третий спутник совершил 978 оборотов вокруг Земли.

## РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

## П. А. И. О.

26 ноября  
ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 8.30 — Концерт русской песни в исполнении участников художественной школы. 10.00 — Радио-концерт «Театр и драматургия» (по станциям) 11.10 — Легкая музыка зарубежных композиторов. 12.30 — «Слово и язык» (лекция). 13.00 — «Слово и язык» (лекция). 13.30 — «Слово и язык» (лекция). 14.30 — «Слово и язык» (лекция). 15.00 — «Слово и язык» (лекция). 15.30 — «Слово и язык» (лекция). 16.00 — «Слово и язык» (лекция). 16.30 — «Слово и язык» (лекция). 17.00 — «Слово и язык» (лекция). 17.30 — «Слово и язык» (лекция). 18.00 — «Слово и язык» (лекция). 18.30 — «Слово и язык» (лекция). 19.00 — «Слово и язык» (лекция). 19.30 — «Слово и язык» (лекция). 20.00 — «Слово и язык» (лекция). 20.30 — «Слово и язык» (лекция). 21.00 — «Слово и язык» (лекция). 21.30 — «Слово и язык» (лекция). 22.00 — «Слово и язык» (лекция). 22.30 — «Слово и язык» (лекция). 23.00 — «Слово и язык» (лекция). 23.30 — «Слово и язык» (лекция). 24.00 — «Слово и язык» (лекция). 24.30 — «Слово и язык» (лекция). 25.00 — «Слово и язык» (лекция). 25.30 — «Слово и язык» (лекция). 26.00 — «Слово и язык» (лекция). 26.30 — «Слово и язык» (лекция). 27.00 — «Слово и язык» (лекция). 27.30 — «Слово и язык» (лекция). 28.00 — «Слово и язык» (лекция). 28.30 — «Слово и язык» (лекция). 29.00 — «Слово и язык» (лекция). 29.30 — «Слово и язык» (лекция). 30.00 — «Слово и язык» (лекция). 30.30 — «Слово и язык» (лекция). 31.00 — «Слово и язык» (лекция). 31.30 — «Слово и язык» (лекция). 32.00 — «Слово и язык» (лекция). 32.30 — «Слово и язык» (лекция). 33.00 — «Слово и язык» (лекция). 33.30 — «Слово и язык» (лекция). 34.00 — «Слово и язык» (лекция). 34.30 — «Слово и язык» (лекция). 35.00 — «Слово и язык» (лекция). 35.30 — «Слово и язык» (лекция). 36.00 — «Слово и язык» (лекция). 36.30 — «Слово и язык» (лекция). 37.00 — «Слово и язык» (лекция). 37.30 — «Слово и язык» (лекция). 38.00 — «Слово и язык» (лекция). 38.30 — «Слово и язык» (лекция). 39.00 — «Слово и язык» (лекция). 39.30 — «Слово и язык» (лекция). 40.00 — «Слово и язык» (лекция). 40.30 — «Слово и язык» (лекция). 41.00 — «Слово и язык» (лекция). 41.30 — «Слово и язык» (лекция). 42.00 — «Слово и язык» (лекция). 42.30 — «Слово и язык» (лекция). 43.00 — «Слово и язык» (лекция). 43.30 — «Слово и язык» (лекция). 44.00 — «Слово и язык» (лекция). 44.30 — «Слово и язык» (лекция). 45.00 — «Слово и язык» (лекция). 45.30 — «Слово и язык» (лекция). 46.00 — «Слово и язык» (лекция). 46.30 — «Слово и язык» (лекция). 47.00 — «Слово и язык» (лекция). 47.30 — «Слово и язык» (лекция). 48.00 — «Слово и язык» (лекция). 48.30 — «Слово и язык» (лекция). 49.00 — «Слово и язык» (лекция). 49.30 — «Слово и язык» (лекция). 50.00 — «Слово и язык» (лекция). 50.30 — «Слово и язык» (лекция). 51.00 — «Слово и язык» (лекция). 51.30 — «Слово и язык» (лекция). 52.00 — «Слово и язык» (лекция). 52.30 — «Слово и язык» (лекция). 53.00 — «Слово и язык» (лекция). 53.30 — «Слово и язык» (лекция). 54.00 — «Слово и язык» (лекция). 54.30 — «Слово и язык» (лекция). 55.00 — «Слово и язык» (лекция). 55.30 — «Слово и язык» (лекция). 56.00 — «Слово и язык» (лекция). 56.30 — «Слово и язык» (лекция). 57.00 — «Слово и язык» (лекция). 57.30 — «Слово и язык» (лекция). 58.00 — «Слово и язык» (лекция). 58.30 — «Слово и язык» (лекция). 59.00 — «Слово и язык» (лекция). 59.30 — «Слово и язык» (лекция). 60.00 — «Слово и язык» (лекция). 60.30 — «Слово и язык» (лекция). 61.00 — «Слово и язык» (лекция). 61.30 — «Слово и язык» (лекция). 62.00 — «Слово и язык» (лекция). 62.30 — «Слово и язык» (лекция). 63.00 — «Слово и язык» (лекция). 63.30 — «Слово и язык» (лекция). 64.00 — «Слово и язык» (лекция). 64.30 — «Слово и язык» (лекция). 65.00 — «Слово и язык» (лекция). 65.30 — «Слово и язык» (лекция). 66.00 — «Слово и язык» (лекция). 66.30 — «Слово и язык» (лекция). 67.00 — «Слово и язык» (лекция). 67.30 — «Слово и язык» (лекция). 68.00 — «Слово и язык» (лекция). 68.30 — «Слово и язык» (лекция). 69.00 — «Слово и язык» (лекция). 69.30 — «Слово и язык» (лекция). 70.00 — «Слово и язык» (лекция). 70.30 — «Слово и язык» (лекция). 71.00 — «Слово и язык» (лекция). 71.30 — «Слово и язык» (лекция). 72.00 — «Слово и язык» (лекция). 72.30 — «Слово и язык» (лекция). 73.00 — «Слово и язык» (лекция). 73.30 — «Слово и язык» (лекция). 74.00 — «Слово и язык» (лекция). 74.30 — «Слово и язык» (лекция). 75.00 — «Слово и язык» (лекция). 75.30 — «Слово и язык» (лекция). 76.00 — «Слово и язык» (лекция). 76.30 — «Слово и язык» (лекция). 77.00 — «Слово и язык» (лекция). 77.30 — «Слово и язык» (лекция). 78.00 — «Слово и язык» (лекция). 78.30 — «Слово и язык» (лекция). 79.00 — «Слово и язык» (лекция). 79.30 — «Слово и язык» (лекция). 80.00 — «Слово и язык» (лекция). 80.30 — «Слово и язык» (лекция). 81.00 — «Слово и язык» (лекция). 81.30 — «Слово и язык» (лекция). 82.00 — «Слово и язык» (лекция). 82.30 — «Слово и язык» (лекция). 83.00 — «Слово и язык» (лекция). 83.30 — «Слово и язык» (лекция). 84.00 — «Слово и язык» (лекция). 84.30 — «Слово и язык» (лекция). 85.00 — «Слово и язык» (лекция). 85.